



OCEAN EGGS

Іграшка, що зростає у воді

БІЛА
АКУЛА

ДЕЛЬФІН

ГОРБАТИЙ КИТ

ЖОВТА
МОРСЬКА
ЗІРКА

РИБА-ХІРУРГ

РИБА-КЛОУН

ЧЕРВОНА
МОРСЬКА
ЗІРКА

СИНІЙ КИТ

БІЛИЙ ДЕЛЬФІН

ТИГРОВА
АКУЛА

КОСАТКА

РИБА-КЛОУН
ЧЕРВОНОГО
МОРЯ

**ПОВНІСТЮ ЗАНУРТЕ
ІГРАШКОВЕ
ЯЙЦЕ У ЄМНІСТЬ
З ВОДОЮ.**

**ДОЧЕКАЙТЕСЯ,
КОЛИ ЯЄЧНА
ШКАРАЛУПА
ПОЧНЕ
ТРІСКАТИСЯ.**

**ЧЕРЕЗ 48 ГОДИН
З'ЯВИТЬСЯ
ВАШ ГЕРОЙ.**

**ПРОТЯГОМ
НАСТУПНИХ
7 ДНІВ ІГРАШКА
ВИРОСТЕ ДО
СВОГО ПОВНОГО
РОЗМІРУ.**

**ІГРАШКОВА
ФІГУРКА ГОТОВА!**



Синій кит

Синій кит – типовий представник вусатих китів. Найбільший серед відомих тварин, які коли-небудь існували на Землі.

У синього кита величезне витягнуте тіло довжиною 26-27 м, а його вага більше 130 т.

Виділяють три підвиди синього кита: північний, південний і карликовий. Перші два підвиди живуть у холодних навколополярних водах, а третій зустрічається переважно в тропічних морях.

Синій кит живиться планктоном, споживає переважно криль, рідше раків, дрібну рибу.



Яскравість:



Розмір:

26-27 М

Особливість:
висота фонтану,
який випускає кит,
сягає 6-9 метрів

Білий дельфін

Білий, або амазонський дельфін зустрічається у річках басейну Амазонки. Його спина та боки мають голубувато-сіре забарвлення, черево світліше, часто рожеве.

Виростає білий дельфін до 150 см завдовжки.

Ці дельфіни дуже активні, полюбляють вистрибувати з води, бити по воді хвостом. Однак порівняно з іншими дельфінами, плавають повільніше.

Харчуються білі дельфіни різними видами риби.



Яскравість:



Розмір:

150 см

Особливість:

білі дельфіни
зображені на гербі
Ріо-де-Жанейро

Косатка

Косатка – водний ссавець родини дельфінових. Це найбільші хижі дельфіни, які відрізняються від інших чорно-білим забарвленням.

Косатки досягають у довжину 6-7 м при масі тіла до 8 т. Масивні зуби косатки 13 см завдовжки пристосовані до розривання великої здобичі.

Живляться косатки переважно рибою і лише в окремих випадках – морськими ссавцями. Полюють зграями, використовуючи мисливську тактику: притискають до берега косяк риби або зганяють у щільну кулю на глибині та по черзі глушать здобич ударами хвоста.



Яскравість:



Розмір:

6-7 М

Особливість:

мають свою систему звукових сигналів для передачі інформації

Риба-клоун Червоного моря

Ця рибка-клоун живе у коралових рифах Червоного моря та Індійського океану.

Її забарвлення може бути від жовто-помаранчевого до темно-коричневого. Виростає до 10-14 см у довжину.

Живуть рибки-клоуни серед щупалець анемон (морських хижих тварин), які захищають їх від хижаків. Рибки не люблять віддалятися від свого місця проживання, тому харчуються водоростями та зоопланктоном, що приносить до них течія.



Яскравість:



Розмір:

10-14 см

Особливість:
колір рибки залежить
від її віку та місця проживання

Риба-хірург

Риба-хірург – неймовірний підводний житель. Свою назву ці рибки отримали за гострі, наче скальпель хірурга, шипи. У разі небезпеки шипи різко підіймаються і можуть серйозно поранити.

Селяться риби-хірурги на зовнішніх схилах коралових рифів. Мальки живуть згаями, дорослі риби парами або поодинці.

Харчуються риби-хірурги водоростями, які вони постійно "підстригають", не даючи їм занадто розростатися.



Яскравість:



Розмір:

15-30 см

Особливість:
існують прозорі
риби-хірурги

Тигрова акула

Тигрова акула – небезпечний підводний житель. Її називають тигровою через темні смуги на тілі, які з віком стають менш помітними.

Дорослі акули в середньому 3,25-4,25 м у довжину та масою 385-635 кг. У акули величезна паща з численними гострими зубами трикутної форми.

Тигрова акула долає до 80 км щодня, зупиняється тільки задля їжі. Поїдає все, що здається їй їстівним. Разом з рибою, черепахами та крокодилами, в її шлунку можна знайти такі предмети, як пляшки та каністри з-під бензину.



Яскравість:



Розмір:

3,25-4,25 М

Особливість:
відчуває у воді
навіть незначну
кількість крові

Жовта морська зірка

Жовта морська зірка – підводний житель, у неї п'ять променів. Вона має отруйні властивості, а також здатність до регенерації – відновлення втрачених променів.

Морські зірки ведуть донний спосіб життя, повзаючи по поверхні дна або зариваючись у пісок.

Харчується різними дрібними організмами. Але завдяки розтяжності шлунку може переварити здобич, яка перевищує її за розмірами.



Яскравість:



Розмір:

15-30 см

Особливість:
деякі види
морських зірок
водяться на глибині
у 8 000-8 500 м

Дельфін

Дельфін – представник роду ссавців, який заселяє усі моря та океани, а також зустрічається у деяких річкових системах.

Дельфіни мають розвинену звукову сигналізацію, а при пошуках їжі та орієнтуванні під водою використовують ехолокацію.

Довжина тіла дельфіна може сягати 1,2-3 м, а вага від 50 до 7000 кг. Дельфіни – чудові плавці, можуть розвивати швидкість до 55 км/год.

Зазвичай дельфіни живуть на мілководді або залишаються поблизу поверхні води. Харчуються рибою та кальмарами.



Яскравість:



Розмір:

1,2-3 М

Особливість:

за допомогою ехолокації
дельфіни можуть
розділяти своїх родичів

Червона морська зірка

Червона морська зірка – малорухлива тварина, у якої п'ять променів. Зазвичай яскраво-помаранчевого або червоного кольору. Має здатність до відновлення втрачених променів.

Усі морські зірки ведуть донний спосіб життя, повзаючи по поверхні дна або зариваючись у пісок.

Багато морських зірок – активні хижаки, які харчуються різними дрібними організмами: молюсками, ракоподібними, іншими безхребетними.



Яскравість:



Розмір:
до 50 см

Особливість:
існують зірки,
у яких може бути
до 50 променів

Горбатий кит

Горбатий кит – підводний житель підряду китовидих (вусатих китів). Свою назву цей вид отримав через спинний плавець, який надає тілу горбатої форми, та від звички при плаванні сильно вигинати спину в районі цього плавця.

Горбатий кит відрізняється від інших смугастих китів забарвленням, формою спинного плавця та великими "бородавками" на передній частині. Середня довжина тіла дорослого кита сягає 14 м, а вага 30 т.

Цих китів можна зустріти по всьому Світовому океані. Харчуються різними ракоподібними та рибою.



Яскравість:



Розмір:

13-15 м

Особливість:

шлунок горбатого кита здатен вмістити до 500-600 кг їжі

Риба-клоун

Риба-клоун – яскравий підводний житель. Отримала таку назву через різномальорове забарвлення та непосидючість.

Риби-клоуни живуть серед актиній – коралових поліпів, які вбивають тих мешканців океанічних вод, що мали необережність близько підплівти та доторкнутися до них.

Ці риби не люблять віддалятися від свого місця проживання, тому харчуються планктоном і дрібними водоростями, що приносить до них течія.



Яскравість:



Розмір:

7-15 см

Особливість:

одна з небагатьох рибок,
яка здатна видавати звуки,
схожі на клацання та ляскіт

Біла акула

Біла акула – одна з найбільших хижих риб у світі. Її черево забарвлене у білий колір, спина та боки сірі, що значно ускладнює виявлення акули у воді.

Акули виростають до 4-4,9 м у довжину та можуть важити до 1000 кг. У них три ряди зубів.

Білі акули наділені спеціальними органами чуття, які допомагають їм вловлювати серцебиття тварин у воді.

Живуть акули у відкритому океані та прибережних водах. Поляють переважно у денній час. Харчуються рибою, морськими птахами та іншими тваринами.



Яскравість:



Розмір:

4-4,9 М

Особливість:

акула зустрічається
у всіх океанах,
крім Північного Льодовитого