

Что?
Как?
Почему?

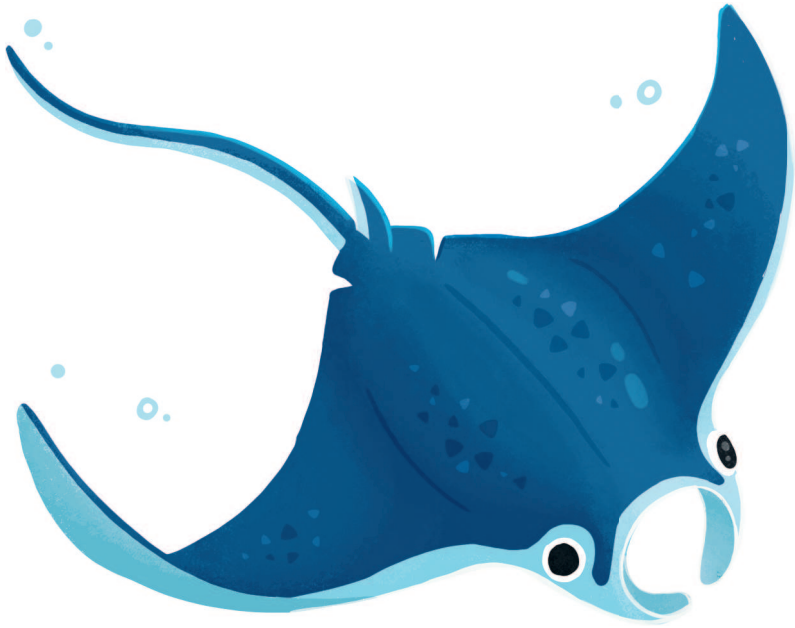


МОИ ПЕРВЫЕ ЗНАНИЯ ПРО МОРЯ И ОКЕАНЫ



#эксмогетство

Москва
2025





Что?
Как?
Почему?



МОИ ПЕРВЫЕ ЗНАНИЯ ПРО МОРЯ И ОКЕАНЫ



#эксмогетство

Москва
2025

УДК 087.5:556
ББК 26.22я2
Ч-80

Ч-80 **Что? Как? Почему? Мои первые знания про моря и океаны** / [перевод с английского Ольги Лазаревой ; под редакцией Людмилы Кирилловой]. — Москва : Эксмо, 2025. — 64 с. : цв. ил. — (Атласы и энциклопедии. Мои первые знания).

ISBN 978-5-04-200510-7

Интересная и познавательная энциклопедия для малыша, из которой он получит первые знания о морях, океанах и их обитателях. Ребёнок узнает много нового о разных зонах Мирового океана и об их особенностях. Ещё его ждут ответы на самые необычные вопросы: кто может жить на огромной глубине, как образуются волны, какая морская птица самая большая, почему важно исследовать подводный мир. А в подарок малыш получит большой постер, который поможет ему ещё лучше познакомиться с океанами и морями.

Издание рекомендовано для дошкольного и младшего школьного возраста.

УДК 087.5:556
ББК 26.22я2

ISBN 978-5-04-200510-7

What, How, Why: The Sea
© 2022 Sassi Editore Srl
Viale Roma 122/b
36015 Schio (VI) — Italy
Text: Giulia Pesavento
Illustrations: Enrico Lorenzi
Design: Alberto Borgo

© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2025



ОГЛАВЛЕНИЕ

ВОДА НА ЗЕМЛЕ	6
КРУГОВОРОТ ВОДЫ	10
МОРСКАЯ ЭКОСИСТЕМА	12
МОРСКИЕ ЗОНЫ И ИХ ГЛУБИНЫ	16
Эпипелагическая зона	18
Мезопелагическая зона	20
Батипелагическая зона	22
Абиссопелагическая зона	24
Хадопелагическая зона	26
ПРИЛИВЫ И ОТЛИВЫ	28
ОКЕАНИЧЕСКИЕ ТЕЧЕНИЯ	30
Климат и течения	34
ВОЛНЫ	36
Цунами	38
МОРСКИЕ ЖИВОТНЫЕ	40
Не только рыбы	42
ЭКОСИСТЕМА ПОД УГРОЗОЙ	46
Живые существа в опасности	48
Какие есть решения?	50
ОТКРЫТИЯ ПРОШЛОГО	52
ИССЛЕДОВАНИЯ В НАШИ ДНИ	56
МОРЕ В МИФАХ И ЛЕГЕНДАХ	58
ДАВАЙ ЭКСПЕРИМЕНТИРОВАТЬ!	60



ВОДА НА ЗЕМЛЕ

71%
ВОДА

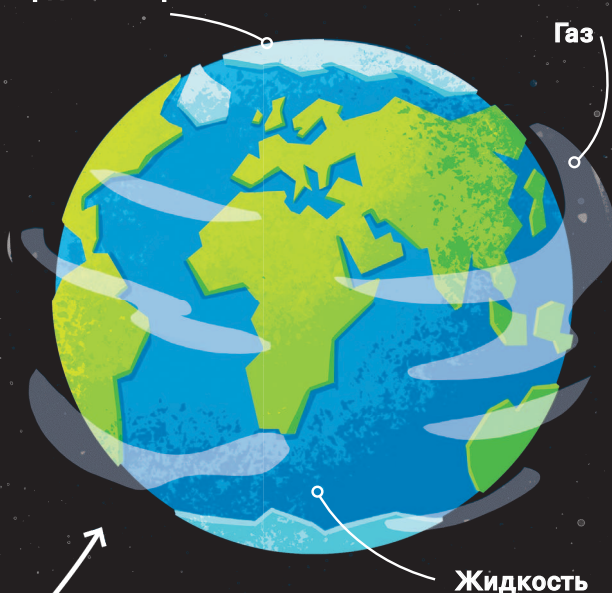
Земля в значительной степени покрыта водой: океаны, озёра и реки составляют 71% земной поверхности, поэтому когда мы смотрим на нашу планету из космоса, она выглядит как большой голубой шар. В этой книге мы изучим океаны, моря и различные характеристики этого фундаментального ресурса для жизни на Земле.

КОГДА ОБРАЗОВАЛИСЬ МОРЯ И ОКЕАНЫ?

Огромное количество воды, которое сегодня составляет моря и океаны, образовалось в течение геологических эр. Происхождение воды точно не известно, но одна из наиболее обоснованных теорий связывает его с постепенным остыванием Земли. Изначально наша планета была покрыта раскалёнными газами и парами, которые выходили из земной коры и вулканов. Когда Земля остыла, эти газы и пары конденсировались, превращаясь в воду, и падали на сушу, в результате чего образовался первый великий океан — Панталасса.

Твёрдая поверхность

Газ



Жидкость

А ТЫ ЗНАЛ?

Земля уникальна. Это единственная планета в нашей Солнечной системе, где средняя температура позволяет воде существовать во всех трёх состояниях: твёрдом, жидком и газообразном.

