



Через море океан
Плынет чудо – великан.

В воде синий кит плавает с широко раскрытой пастью при этом планктон, которым он питается, попадает к нему в пасть. Чтобы насытиться, животное в сутки поедает 2,5 тонны планктона. Для этого он регулярно ныряет на глубину в 10-15 метров и проводит там 10 минут.



Поднявшись к поверхности, выныривает 5-6 раз. Выпускает фонтан воды, высота которого достигает 10 метров. Затем опять опускается на глубину и продолжает охоту.



Подставляя людям спины
В море нас спасут...



Очень подвижные и ловкие хищники, водятся во всех морях, поднимаются даже высоко в реки, питаются главным образом рыбой. Отличаются также любознательностью и дружелюбным отношением к человеку.



Зубы в пасти: в три ряда.
Это не страсти, а беда.
Этот хищник знаменит,
Тем, что он - "морской бандит".



А вы знали, что некоторые акулы могут отдыхать на дне, но их глаза
остаются ~~открытыми~~ и отслеживают происходящее вокруг?







The background image shows a dense, colorful coral reef. Various types of coral are visible, including staghorn, brain, and acropora corals, all exhibiting a wide range of colors from bright reds and yellows to blues, purples, and greens. The lighting creates highlights on the textured surfaces of the coral branches.

Кораллы

~~И на суше и в воде носит дом с собой везде.~~

~~Путешествует без страха в этом доме ...~~

Обитают в теплых тропических водах, практически не посещая холодные широты.







Что за дивная
лошадка?

Очень странные
повадки:

Конь не сеет и не
пашет

Под водой с
рыбёшкой пляшет.
Назови его дружок:
Рыбок друг ...



Ты со мною не знаком?
Я живу на дне морском.
Голова и восемь ног,
Вот и весь я - ...



Глубоко на дне она
Словно на небе видна.
Но не светит и не греет,
Потому что не умеет.





A vibrant underwater illustration featuring a large, light-colored rock formation on the left. A brown starfish is perched on one of the rock's overhangs. In the center, a small green fish swims gracefully. The bottom is a colorful coral reef with red, orange, and yellow corals. Sunlight filters down from the surface in bright rays, illuminating the scene.

Сказочная подводная мастерская



