

Презентация

ученицы 4-в класса

средней школы

№641

Мирошниковой Александры

□ Вот так рыба – просто
чудо!

Очень плоская, как блюдо.

Оба глаза на спине,
И живет на самом дне.

Очень странные дела.

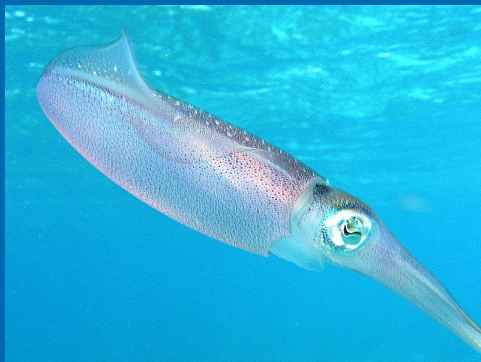
Это рыба камбала

Улыбка камбалы

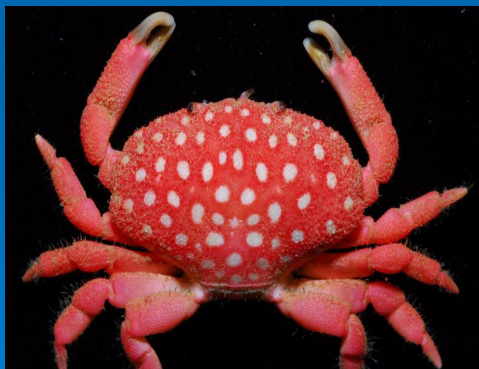
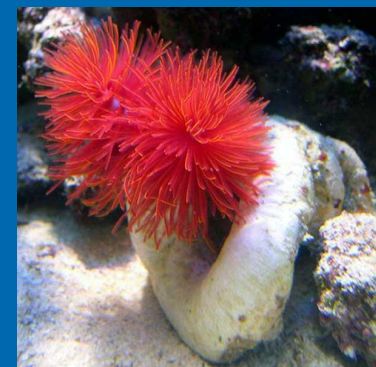




- Камбала – общее название плоских донных рыб, обитающих преимущественно в морях Атлантического океана. Характерной чертой рыбы является то, что взрослые камбалы ложатся на один бок, вследствие чего глаза смещаются на верхнюю часть головы.



Питается
Моллюсками,
иглокожими,
ракообразными,
червями





Признаки

Плоское тело; сверху темно-бурое с красноватыми пятнами, снизу белое; бугорки вдоль оснований спинного и подхвостового плавников, у головы и вдоль боковой линии; хвост прямой.

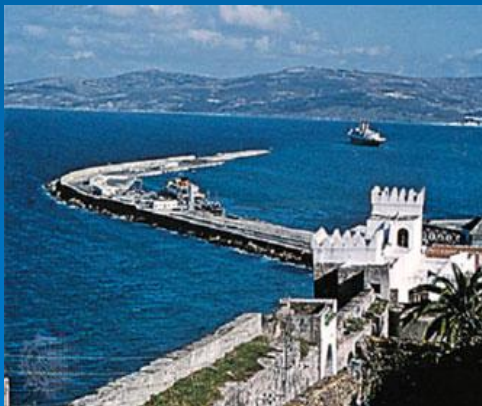


Размножение

- Самка мечет в воду до 2 миллионов яиц; нерест в зависимости от региона между январём и маем

Места обитания

- Прибрежное мелководье, встречается и в соленой воде, может подниматься вверх по реке; побережье Европы, Северной Африки и Передней Азии

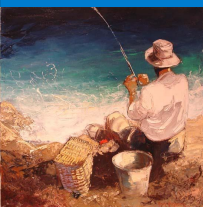




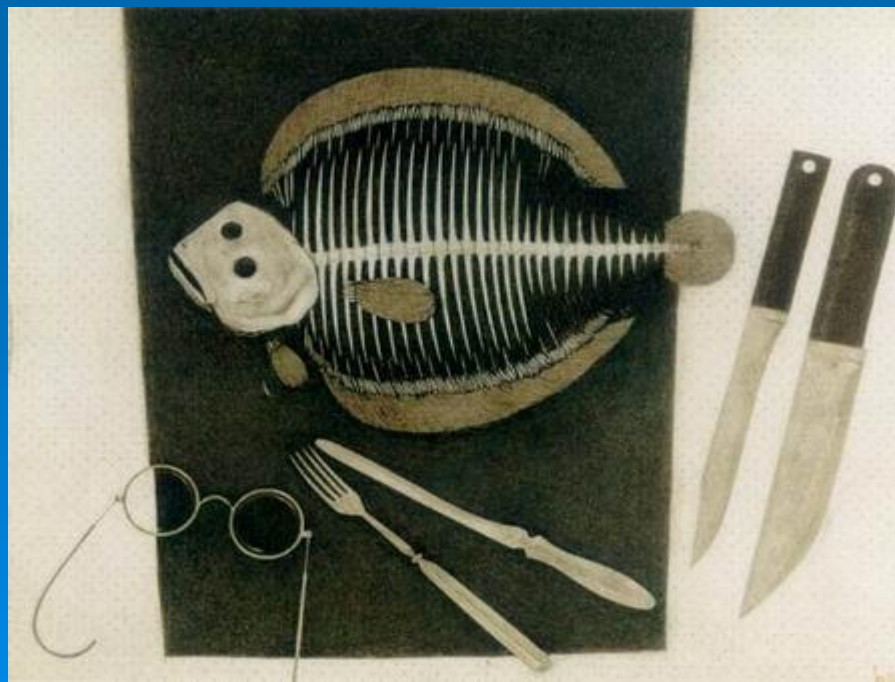
□ Камбала – единственная рыба, которая была замечена на дне Марианской впадины. При погружении на глубину 11 км.



Рыбалка на морскую камбалу мало чем отличается от ловли другой донной рыбы. В качестве наживки выступает мелкая рыба, или кусочки рыбы, креветки, ракообразные. В России при ловле камбалы иногда используют даже колбасу, которую рыба охотно хватает. Наживку камбала хватает неторопливо, что характерно для ее малоподвижного образа жизни. Поклевки происходят на глубине 10-100 м. Сопротивляется рыба не очень активно, но выуживать ее надо осторожно, чтобы не порвать ей губу.



- Многие виды камбалообразных имеют ценное промысловое значение из-за вкусного мяса. Наибольший интерес для промысла в промышленных масштабах представляет европейский вид камбалы и японские оливковые камбалы.





Вопросы

□ Чем питается камбала?

1. Водорослями
2. Песком
3. Моллюсками

□ Какова обычная величина камбалы?

1. 25-30см
2. 15-20см
3. 5-10см

□ На какой глубине Марианской впадины была замечена камбала?

1. 7км
2. 11км
3. 19км

□ На какой глубине происходят поклёвки камбалы?

1. 10-100м
2. 110-200м
3. 210-300м

□ Какую же рыбку
выбрал кот?

1. Окунь

2. Судак

3. Камбала



□ Источники:

□ [http://www.inokean.ru/animal/fish/104-cambala,](http://www.inokean.ru/animal/fish/104-cambala)

<http://www.zoodrug.ru/topic1172.html>

□ Рецепты из камбалы:

□ <http://www.gotovim.ru/subject/ryba/kambala.shtml>[http://www.gotovim.ru/subject/ryba/kambala.shtml,](http://www.gotovim.ru/subject/ryba/kambala.shtml)

<http://eda-recepty.com/catalog/iz-kambala/>[http://www.gotovim.ru/subject/ryba/kambala.shtml,](http://www.gotovim.ru/subject/ryba/kambala.shtml)

<http://eda-recepty.com/catalog/iz-kambala/>

КОНЕЦ

□

			11
			101
			100 1
			1000 00
			1000 100
			0000 1001
			00000 1000
			100000 0000
			111000001 00001
			100000000000 100000
			0000000000000001 100000
			1000000000000000000 0000000
			00000000000000000000 0000000
			001 000000000000000001 0000000
			0001 00000000000000000 00000000
			0000000000000000000000000 100000001
			110000000000000000000000000 1100000001
			0000000000000000000000000000000001
			1000000000000000000000000000000001
			10000000000000000000000001 00000001
			0000000000000000000001 00000000
			100000000001 100000001
			1000 100000 00000000
			1001 10000 00000001
			001 0001 0000000
			100 100 000000
			10 00 00000
			1 1000
			100
			00

