

Познавательная игра



«РЫБИЙ КАЛЕЙДОСКОП»



1 тур «ВЫБЕРИ РЫБУ»

Перед вами на
экране появится
вопрос и будут
предложены 3
рыбы-варианты
ответа на него.

Ваша задача-
выбрать
правильный ответ.



**№1. Этой рыбе посвящён роман
Питера Бенчли «Челюсти»**



1



2



3



1

№2 Эта рыба одомашнена человеком.



1



2



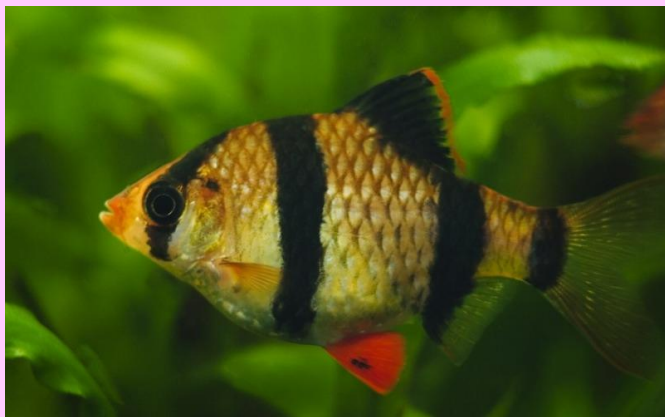
3

1



**№3 Эту рыбу можно назвать
«благородная красная рыба».**

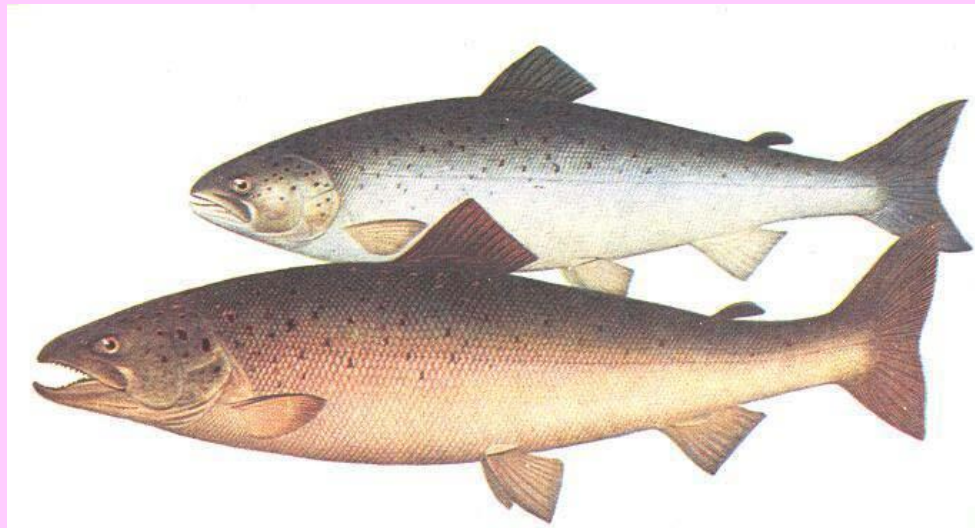
1

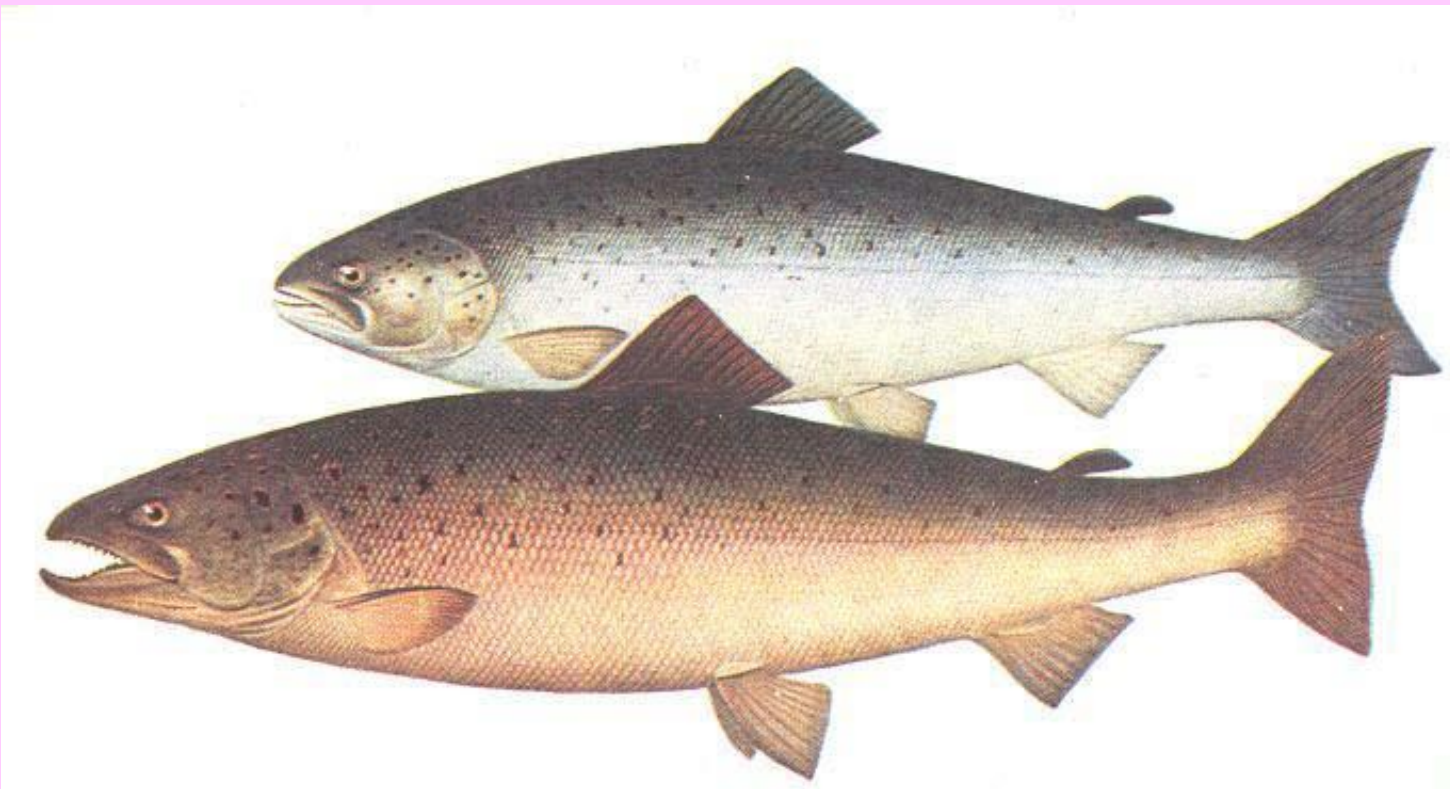


2



3





3

№4 Эта рыба плавает не горизонтально, а вертикально.



1



2

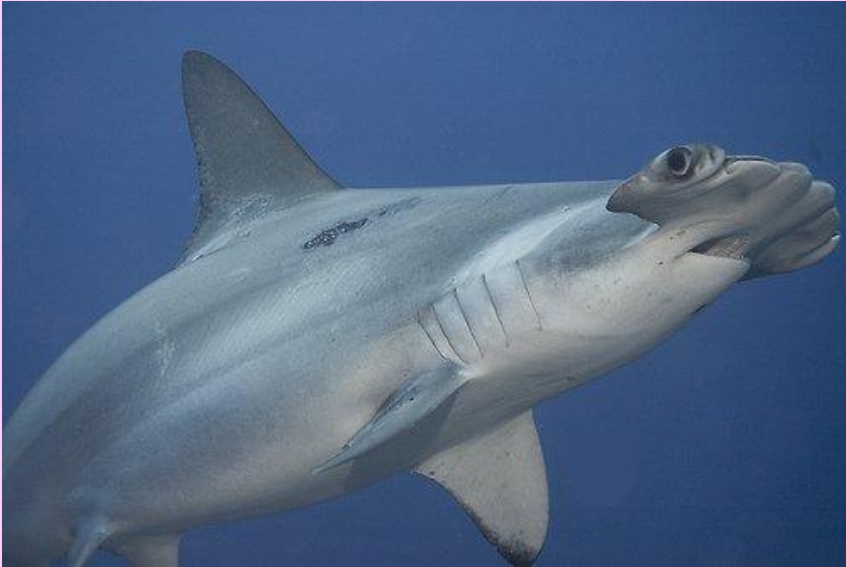


3

2



№5 Эта рыба относится к живородящим.



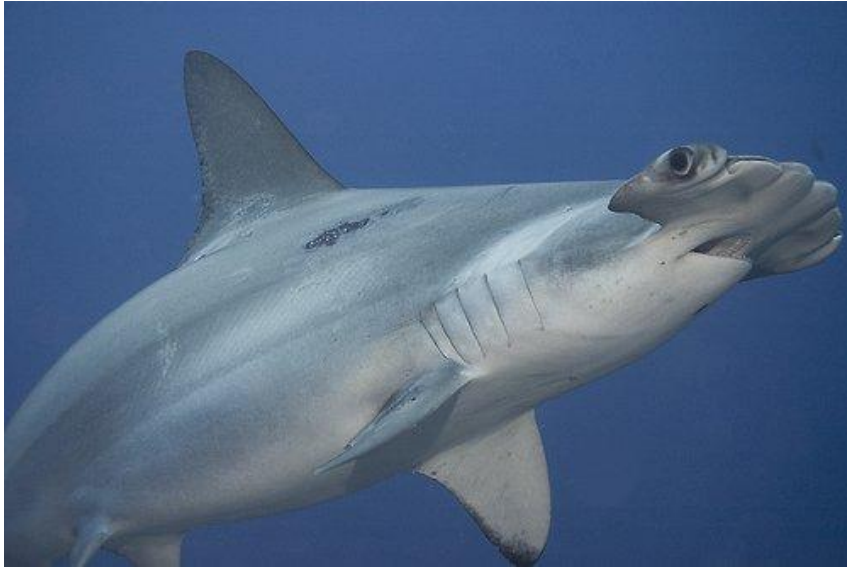
1



2



3



1



2



3

1 тур «УЗНАЙ ПО ПОРТРЕТУ»

Перед вами на экране появится 3 изображения рыб и будут предложены 3 рыбы-варианты ответа на него.

Ваша задача-
выбрать
правильный ответ.



№1. Кто из этих рыб СПИНОРОГ?



1



2



3

«УЗНАЙ ПО ПОРТРЕТУ»



РЫБА-УДИЛЬЩИК



СПИНОРГ



РЫБА-БАБОЧКА

№2. Кто из этих рыб СКАЛЯРИЯ?

1



2



3



«УЗНАЙ ПО ПОРТРЕТУ»



ГУППИ



ПЕТУШОК



СКАЛЯРИЯ

№3 Кто из этих рыб АМПИФРИОН (РЫБА-КЛОУН)?

1



2



3



«УЗНАЙ ПО ПОРТРЕТУ»



БАРБУС



РЫБА-ИГЛА



РЫБА-КЛОУН

№4 Кто из этих рыб МУРЕНА?



1



2



3

«УЗНАЙ ПО ПОРТРЕТУ»



Рыба-пила



мурена

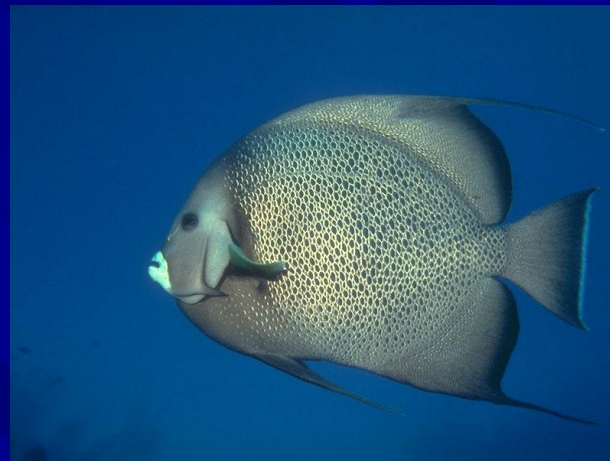


Рыба-ёж

№5 Кто из этих рыб РЫБА-ХИРУРГ?



1



2



3

«УЗНАЙ ПО ПОРТРЕТУ»



Скорпена(рыба-зебра)



Рыба-луна



Рыба-хирург

3 тур

«Правда ли это?»

Участникам будет
предложено

10 вопросов,

на которые нужно дать
ответ «да» или
«нет».

За каждый правильный
ответ команда
получает 1 балл.



1. Правда ли это?



Рыбы
способны
различать
цвета?

(да)

2. Правда ли это?



У морского
конька икринки
в сумке носит
самец, пока не
вылупятся
мальки?

(да)

3. Правда ли это?



Так называемые
боковые линии,
расположенные у
рыб вдоль тела,
помогают
хозяевам
находить пищу?

(нет)

4. Правда ли это?



Самая большая морская рыба- рыба-
МОЛОТ?

(нет)

5. Правда ли это?



Морские миноги и
МИКСИНЫ
относятся к
классу Рыб?
(да)

6. Правда ли это?



Лососи хорошо
себя чувствуют в
любой воде:
солёной и
пресной?
(да)

7. Правда ли это?



*У морского конька
кости и внутри, и
снаружи?*

(да)

8. Правда ли это?



У рыбы-хирурга в основании хвоста есть острый, как скальпель, шип, которым она может разрубить и разрезать плывущую мимо рыбу?

(да)

9. Правда ли это?



**У акул, однажды
выпавшие зубы,
никогда больше
не вырастают?
(нет)**

10. Правда ли это?



нцов «горячая»
кровь?

(да)

4 тур

« Из жизни рыб »



Каждой команде будут заданы 2 вопроса, на которые нужно дать полный ответ

Жюри оценивает ответы от 1 - до 3 баллов.

(за правильность ответа, полноту его раскрытия)



№1. Кто такие рыбы? Чем они отличаются от других животных?



№2. Что помогает рыбам так хорошо плавать?



№3. Как рыбы защищаются?



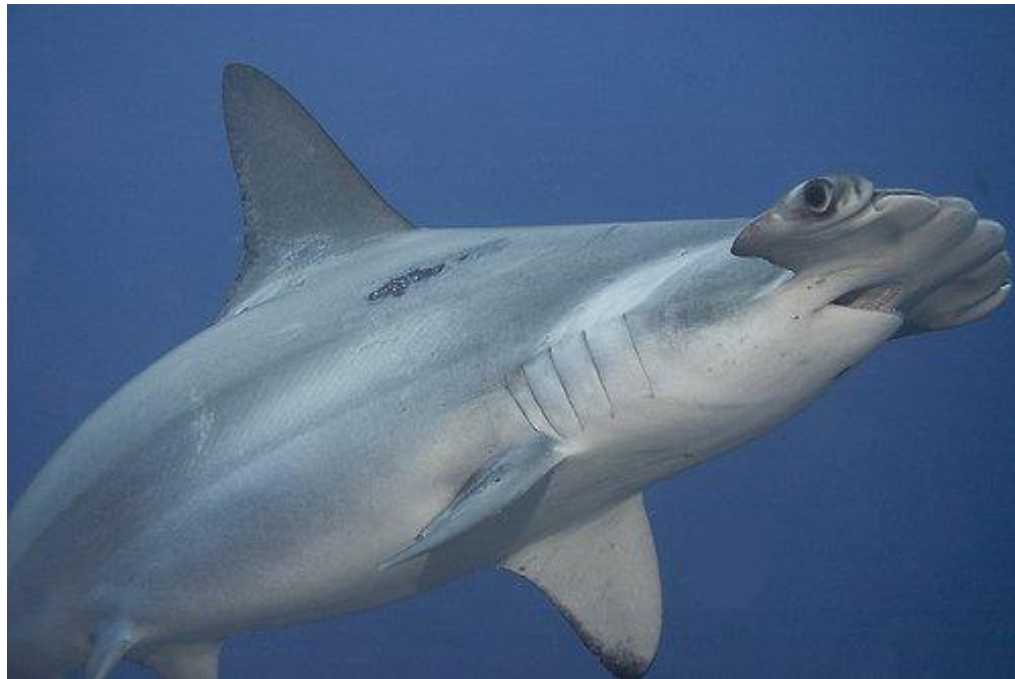
№4. Чем питаются рыбы?



№5. Какого значение рыб для человека?



№1. Какие рыбы носят названия инструментов?





Рыба-молот

Рыба-игла



Рыба-пила



Рыба-меч



№2. Какие рыбы названы именами наземных животных?





Рыба-собака



Рыба - белка



Рыба-лисица



петушок

№3. Каких вы знаете рыб, обитающих в реках?



**№4. Назовите морских обитателей
класса Рыбы.**



№5. перечислите аквариумных рыб.




Тур №5 «НАЙДИ ПРОПАВШЕЕ ЖИВОТНОЕ»

Сейчас перед вами появится таблица, в каждой из ячеек которой написана буква.

Ваша задача - найти и зачеркнуть в предложенной вам таблице целые слова.

***(слова не ломаются, их можно читать во всех направлениях,
буквы слов не пересекаются)***

У вас останется несколько букв, разбросанных в ячейках таблицы. Из них нужно образовать зашифрованное слово.



**Найдите и зачеркните в
предложенной вам
таблице
13 слов –
названия рыб.**

**Из оставшихся букв
образуйте слово-**



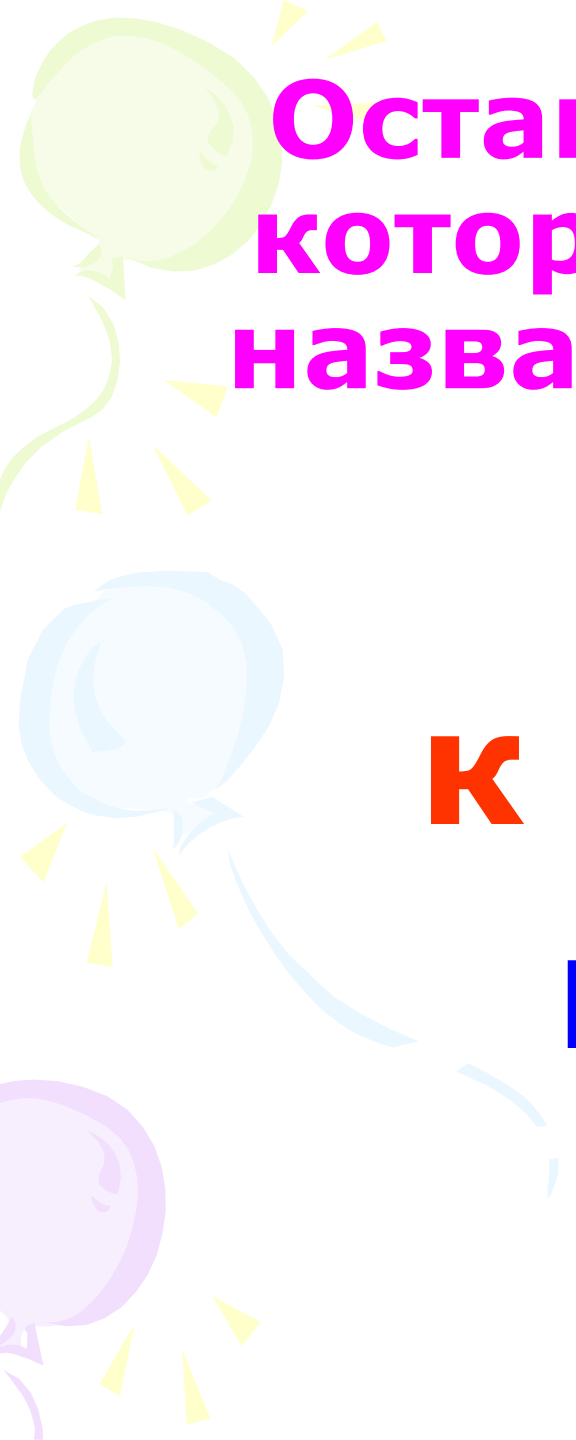
Б	Т	А	С	А	З	А	Н	Ь
С	А	Е	К	П	А	С	Г	А
Е	Щ	Р	Л	У	Е	О	У	К
Л	Е	К	Р	А	Л	М	П	Ш
Ь	Л	С	Р	А	П	А	П	Ю
Д	А	Т	Е	К	К	И	И	Л
Ь	Н	А	Л	И	М	У	А	О
А	Л	А	Б	М	А	К	Д	К
С	К	О	Р	П	Е	Н	А	А



***РЫБЫ, зашифрованные в
ячейках:***

***СОМ
ЛЕЩ
КЕТА
ГУППИ
САЗАН
НАЛИМ
АКУЛА***

***СЕЛЬДЬ
КАМБАЛА
ТИЛАПИЯ
СКОРПЕНА
КОЛЮШКА
БАРРАКУДА***



Оставшиеся буквы, из
которых складывается
название другой рыбы:

к с р п а е ь

пескарь