

# 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».**

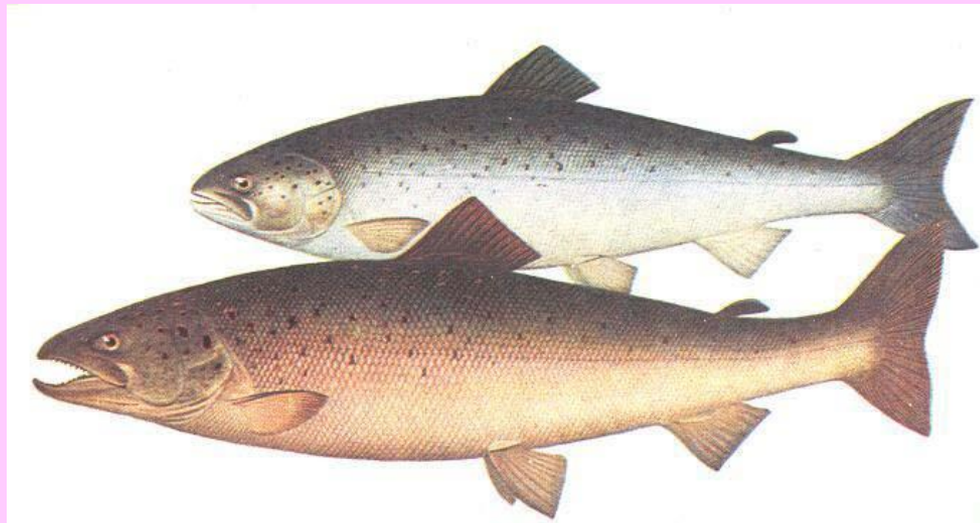
**1**

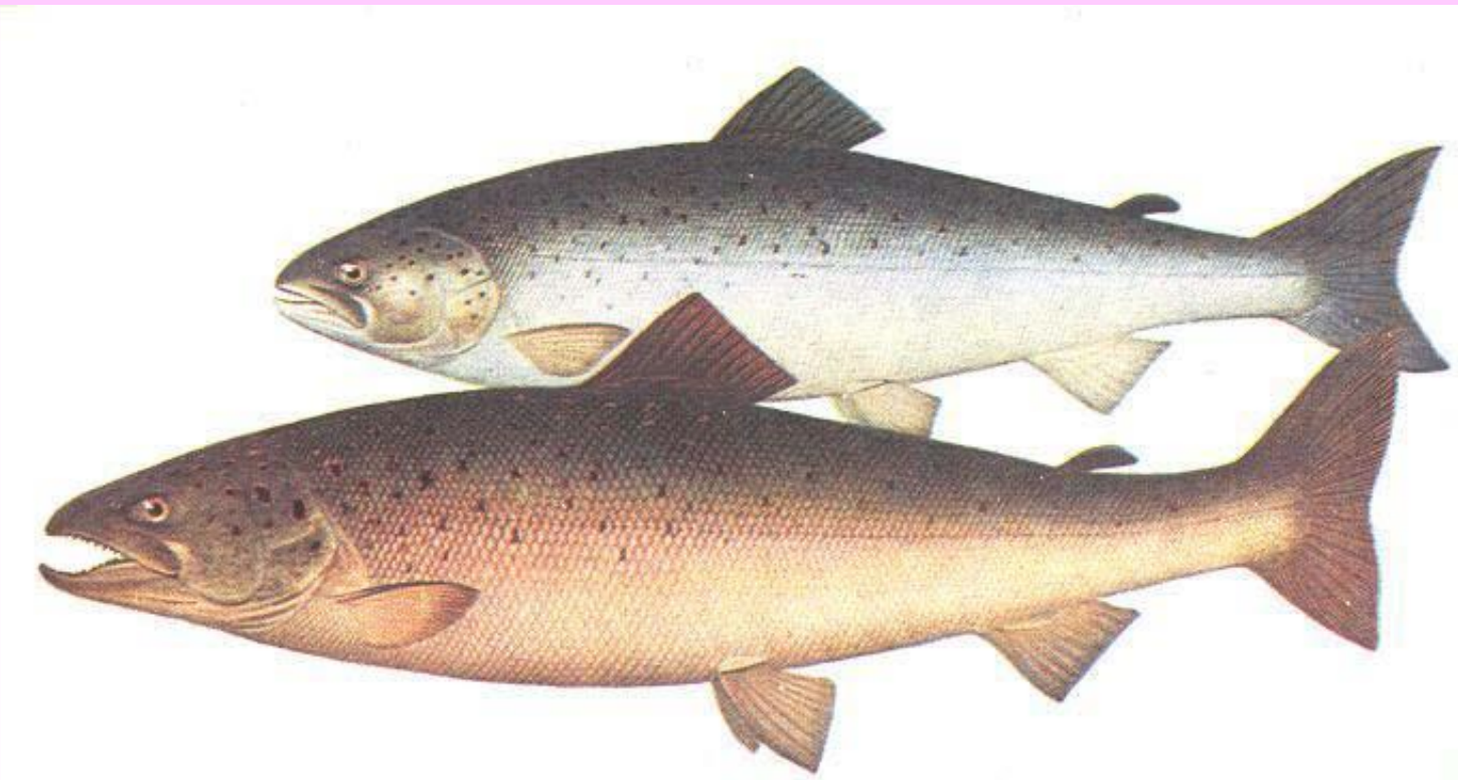


**2**



**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

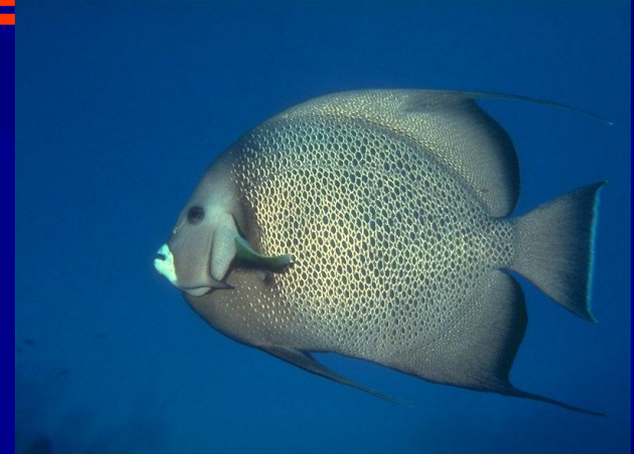


3

# «УЗНАЙ ПО ПОРТРЕТУ»



Скорпена(рыба-зебра)



Рыба-луна



Рыба-хирург

# 3 тур

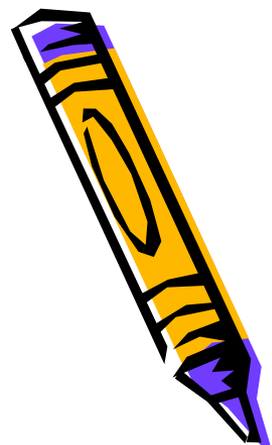
## «Правда ли это?»

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)

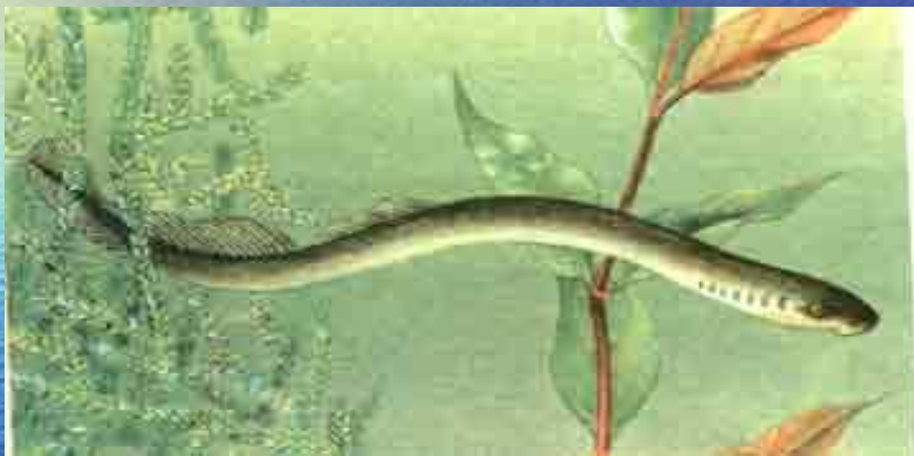
## 4. Правда ли это?



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?

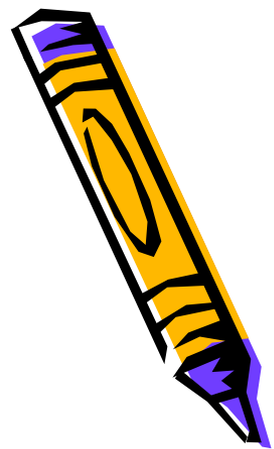


нцов «горячая»  
кровь?

(да)

# 4 тур

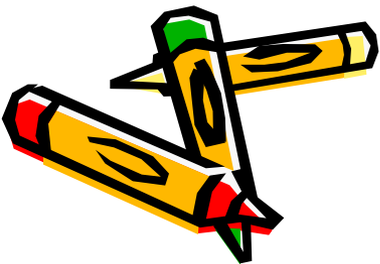
## « Из жизни рыб »



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)



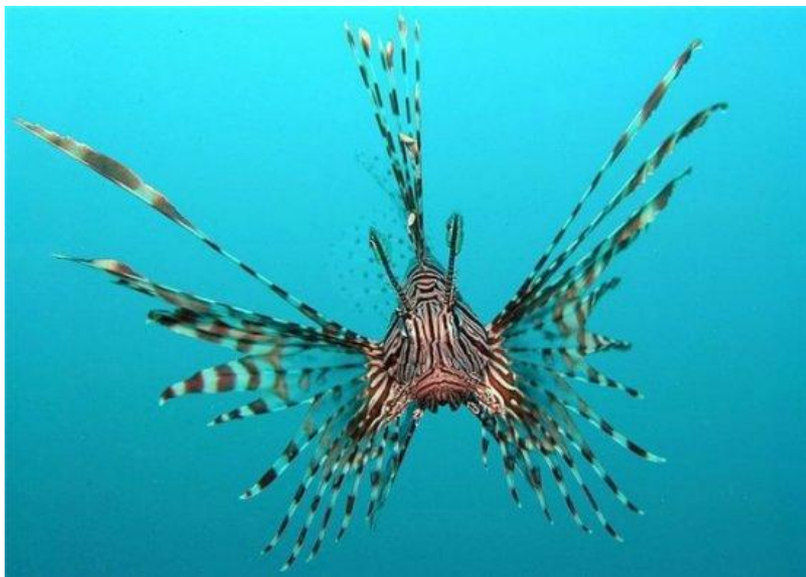
**№1. Кто такие рыбы? Чем они отличаются от других животных?**



## *№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.**



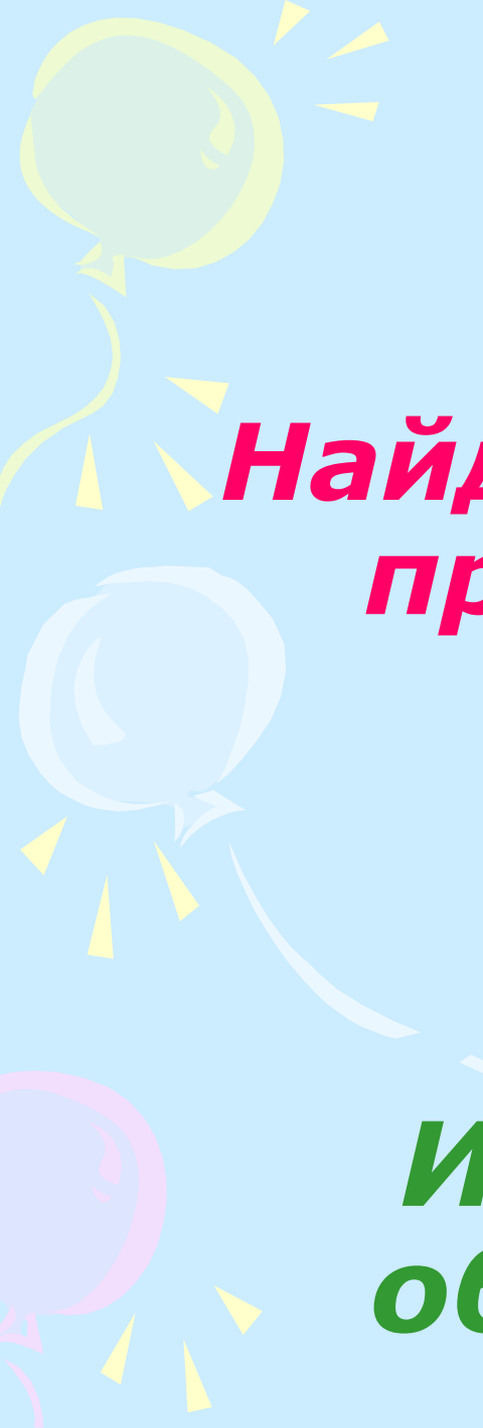
# Тур №5 «НАЙДИ ПРОПАВШЕЕ ЖИВОТНОЕ»

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-**



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



***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**