

# Разнообразие животных.

A wolf is silhouetted against a misty, blue-toned forest background, howling with its head tilted back. The forest consists of tall, thin trees with dense foliage, creating a sense of depth and atmosphere.

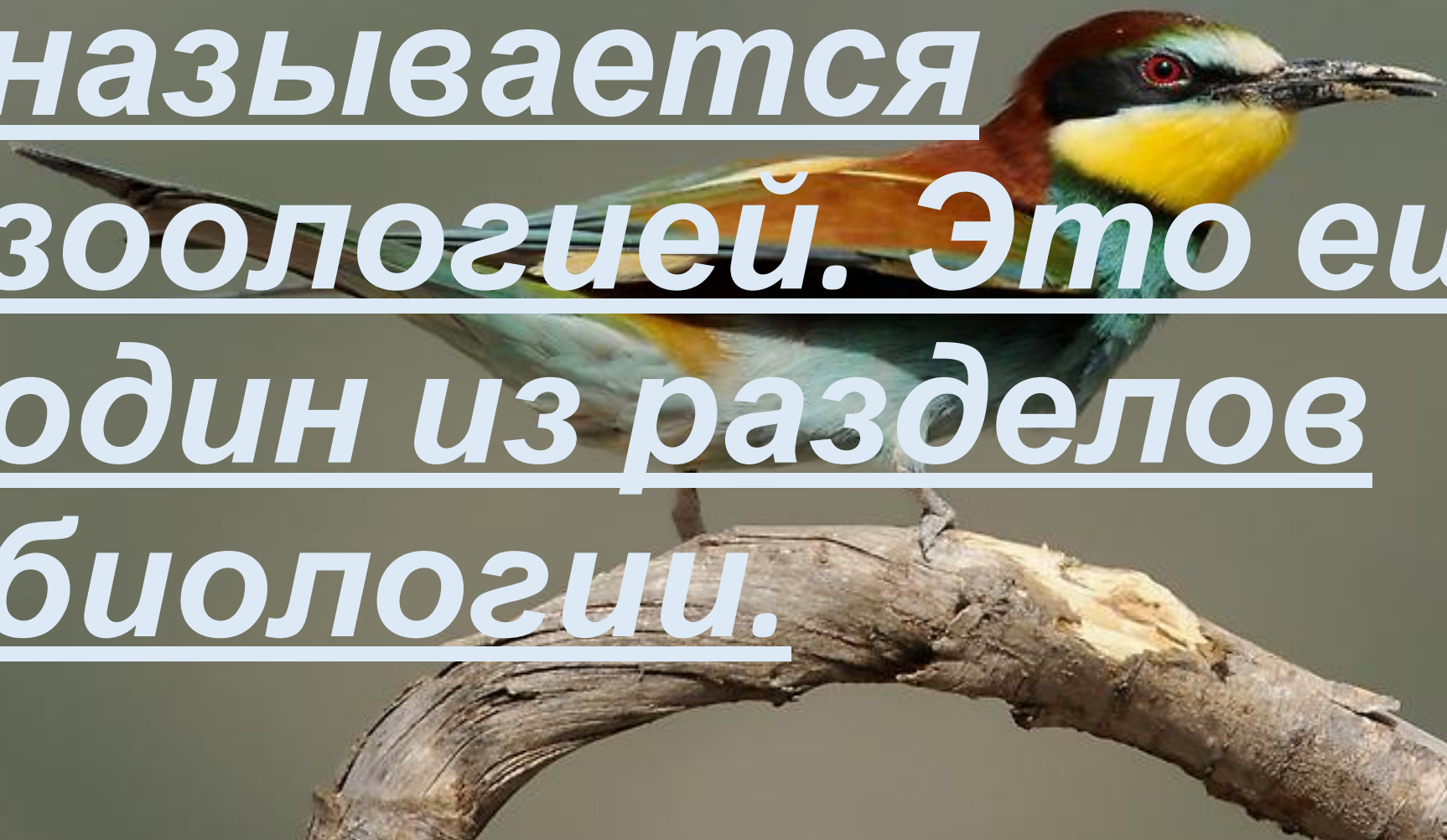
**Ученицы ГБОУ СОШ №**

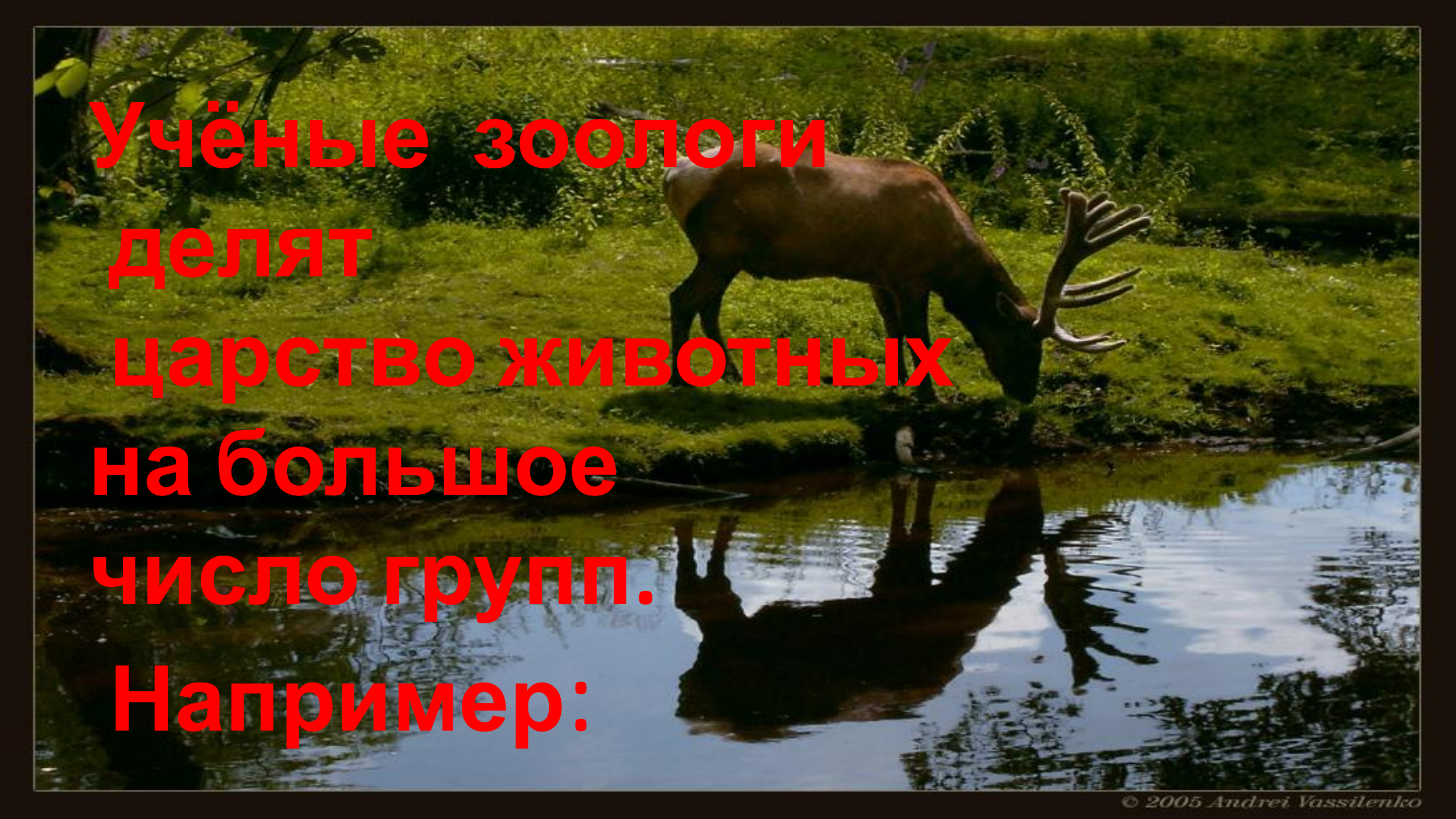
**800**

**Такмаковой Ольги**

**Г.Москва**

Наука о животных  
называется  
зоологией. Это ещё  
один из разделов  
биологии.





**Учёные зоологи  
делят  
царство животных  
на большое  
число групп.  
Например:**

# ● Паукообразные

- Паукообразные - это пауки, скорпионы, сенокосцы. Все они имеют восемь ног (четыре пары).



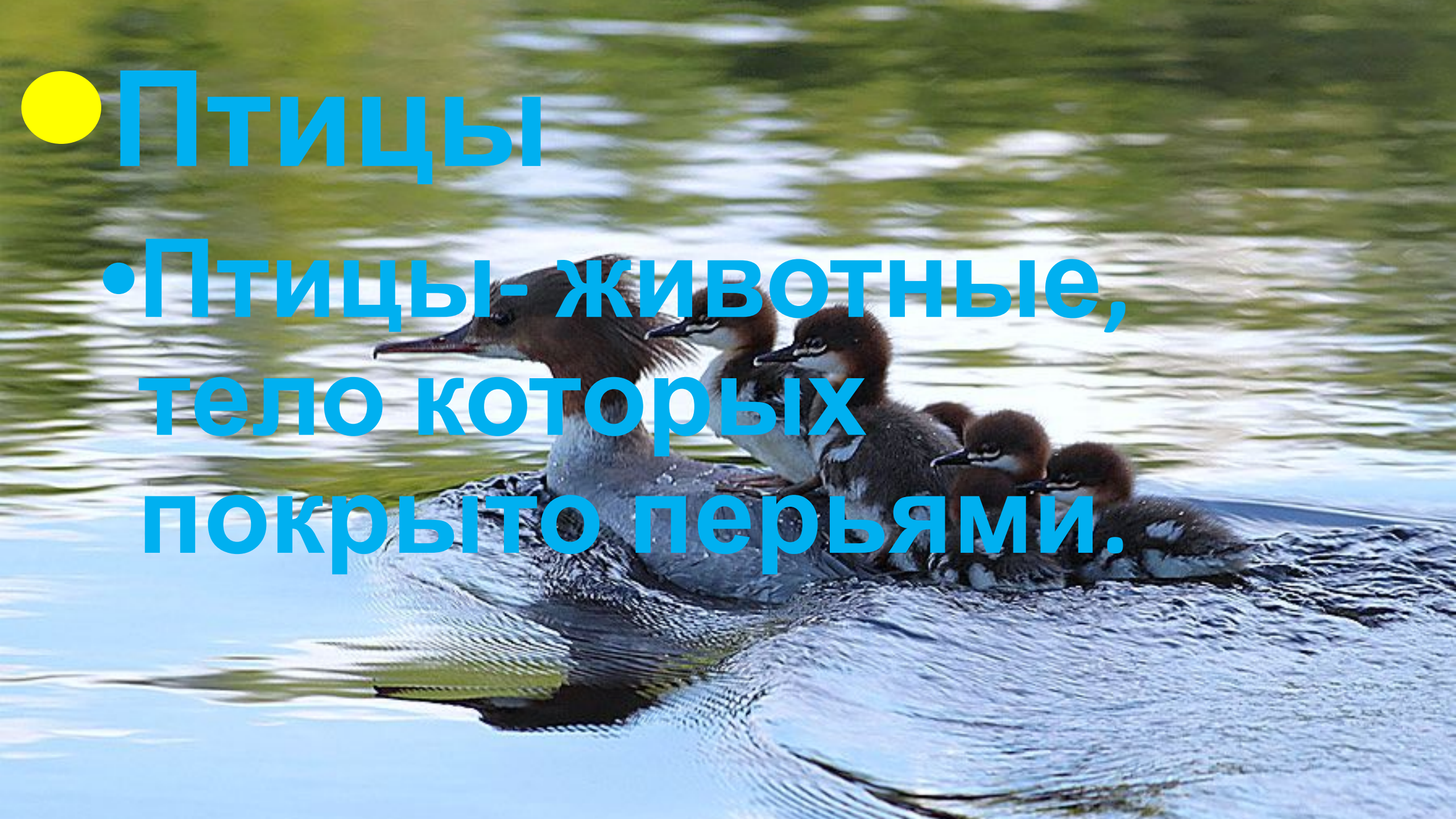
A close-up photograph of a spider, likely a tarantula, with a yellow and brown striped abdomen and legs. The spider is positioned in the center of the frame, with its legs spread out. The background is a dark, blurred green.

# Пауки

Все пауки убивают  
своих жертв ядом.

# ● Птицы

- Птицы- животные, тело которых покрыто перьями.



A large owl with yellow eyes and several fluffy chicks perched on a wooden post. The owl is the central focus, looking directly at the camera. The chicks are smaller and fluffier, some looking towards the camera and others looking away. The background is a blurred green forest.

# СОВЫ

**Совы отлично видят ночью благодаря огромным глазам, которые смотрят прямо вперёд, что для птиц необычно.**



# Ракообразные

Ракообразные- это раки, крабы, креветки.



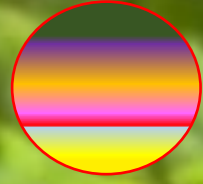


# Краб



Крабы способны к регенерации (вместо обломанной конечности вырастает новая)

**Звер**



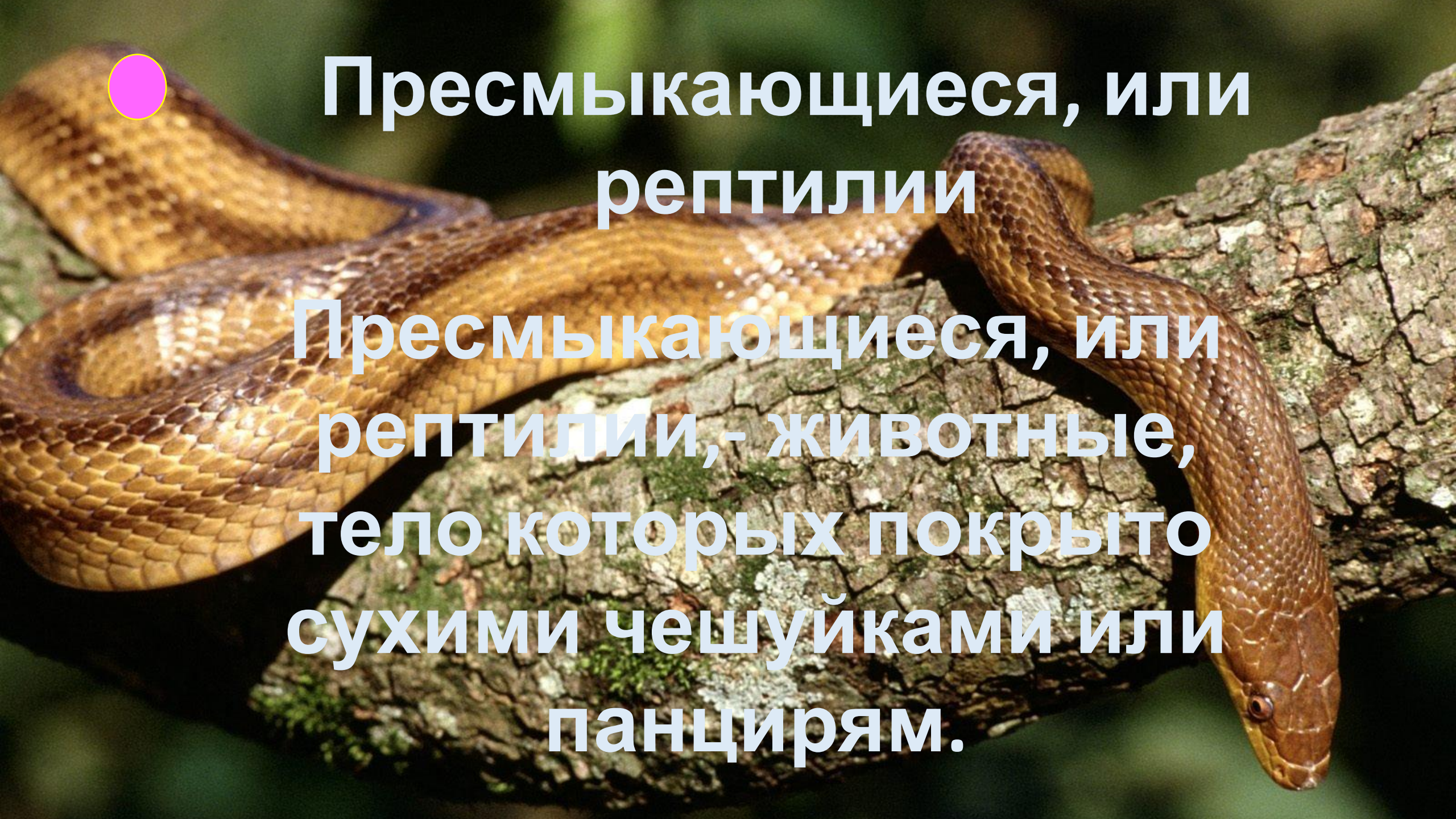
**и**

**Звери, или  
млекопитающие,-  
животные, тело которых  
покрыто шерстью. Своих  
детёнышей они  
выкармливают молоком.**

A close-up photograph of a hedgehog in a natural, outdoor setting. The hedgehog is the central focus, with its body covered in dense, greyish-brown quills. Its face is visible on the right side of the frame, showing a dark eye and a black nose. The background consists of a forest floor with various types of leaves, some green and some brown, and several thin, reddish-brown twigs. The lighting is natural, suggesting an outdoor environment.

# ЁЖИКИ

**ЁЖ В ПОИСКАХ КОРМА  
ПРОХОДИТ ЗА НОЧЬ ДО 3  
КМ.**



**Пресмыкающиеся, или  
рептилии**

**Пресмыкающиеся, или  
рептилии, - животные,  
тело которых покрыто  
сухими чешуйками или  
панцирем.**

A close-up photograph of a green snake with yellow and black markings on its head, coiled on a rocky surface. The snake's body is a mottled green color, and its head features a prominent yellow patch with black stripes. The snake is positioned in the center of the frame, with its head facing right.

# Змеи

По мере роста змеи  
регулярно линяют -  
выползают головой  
вперед из старой кожи,



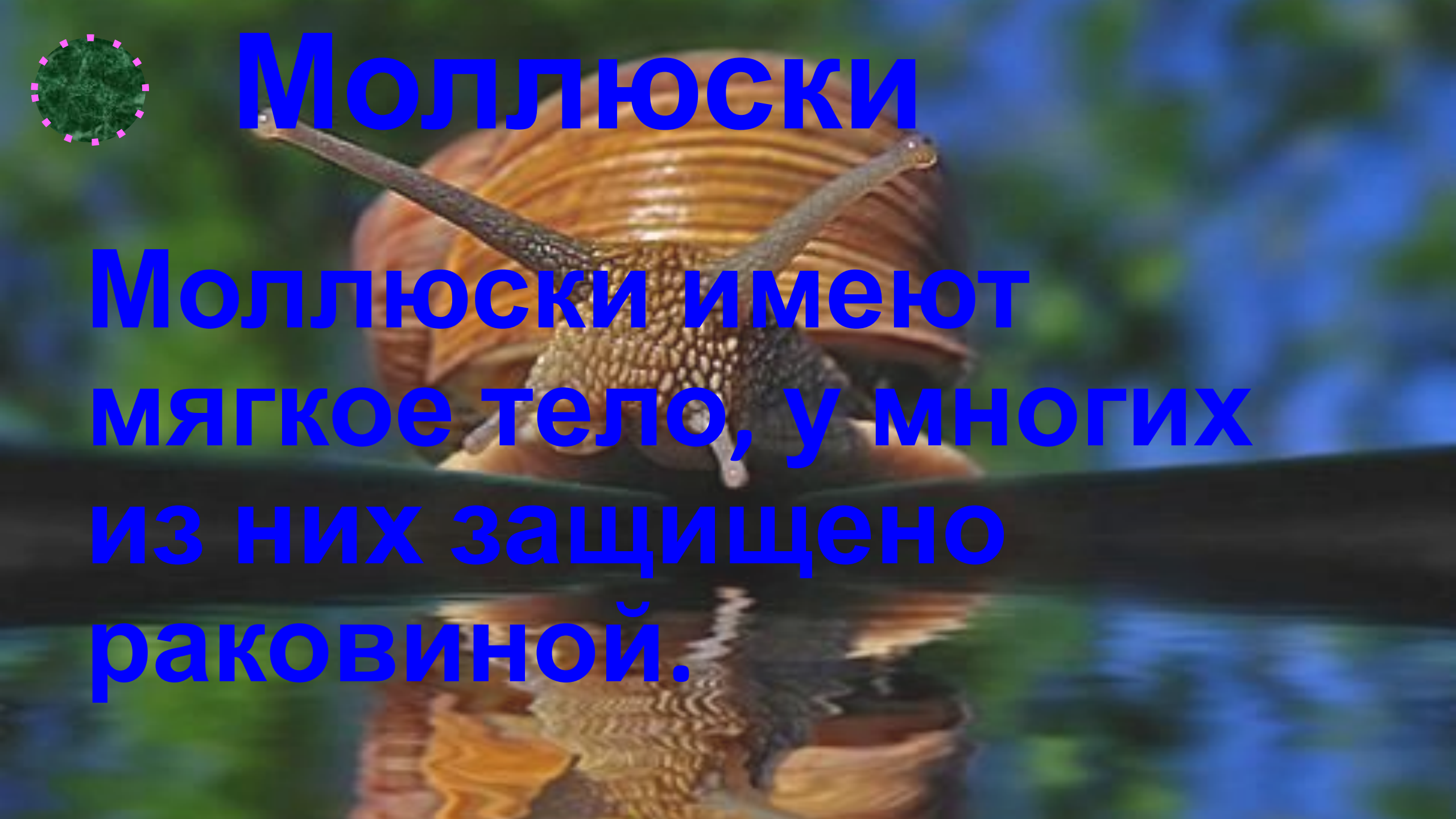
# ● Игокожие


Игокожие-это морские звёзды, морские ежи, морские лилии и морские огурцы.



# Моллюски

Моллюски имеют мягкое тело, у многих из них защищено раковинной.





***Раковины моллюсков  
имеют размеры от  
нескольких  
миллиметров до 1 м.***



A close-up photograph of a frog sitting on a lily pad in a pond. The frog is dark green with lighter green spots and is looking towards the camera. The lily pad is large and green, and the water is dark and still. The background is slightly blurred, showing more lily pads and water.

# Земноводные

Земноводные- это  
животные, у которых  
кожа голая, нежная.

A close-up photograph of a frog's head, showing its eyes and nostrils. The frog has a greenish-brown coloration. Overlaid on the image is large, bold, red text with a black outline that reads "Лягушки".

# Лягушки

Некоторые могут прыгать  
в длину на 15м.

Африканская лягушка –  
голиаф самая крупная:  
длина 80см и вес 4кг.



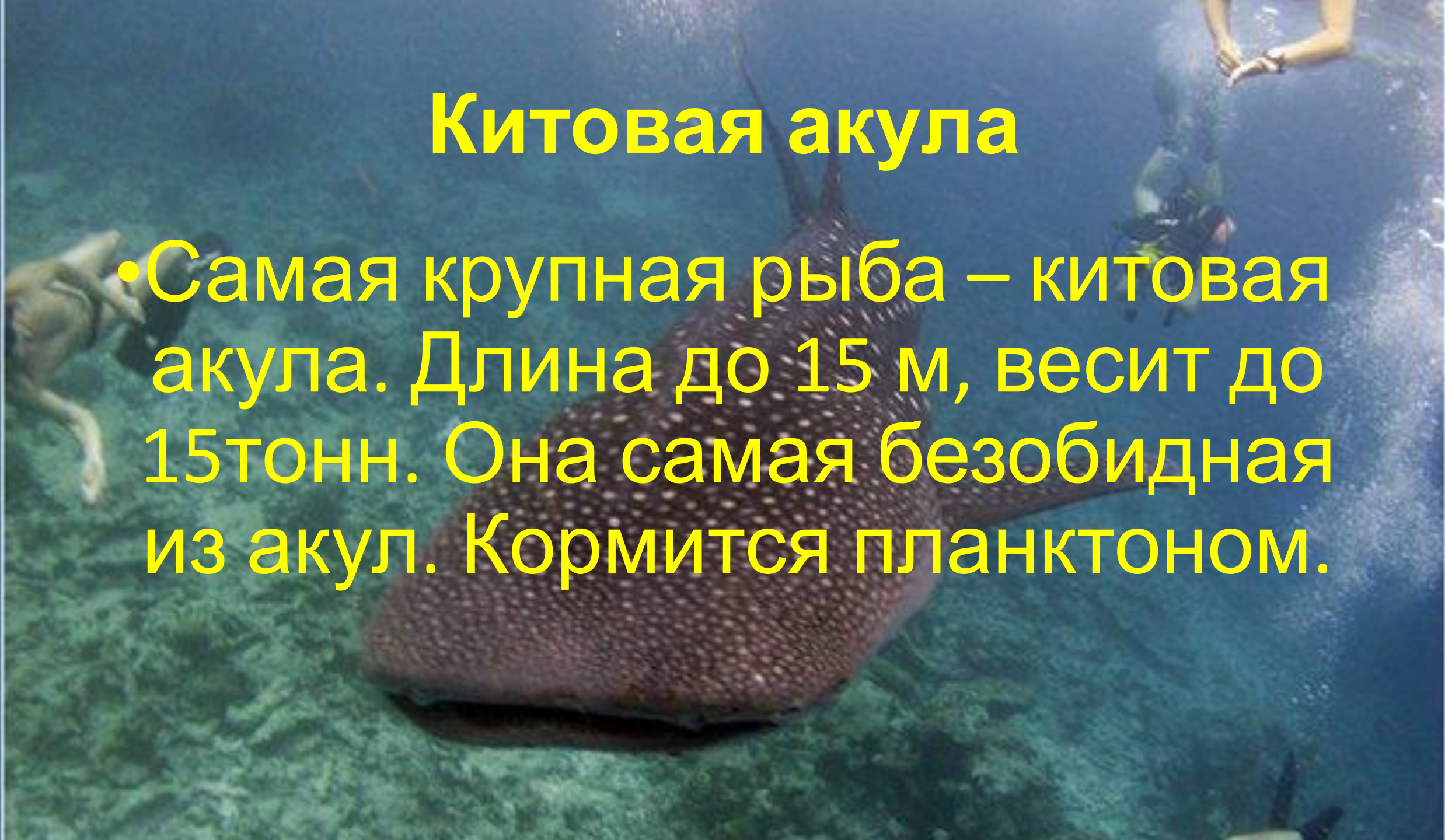
# Рыбы



Рыбы-водные животные, тело которых покрыто чешуёй.

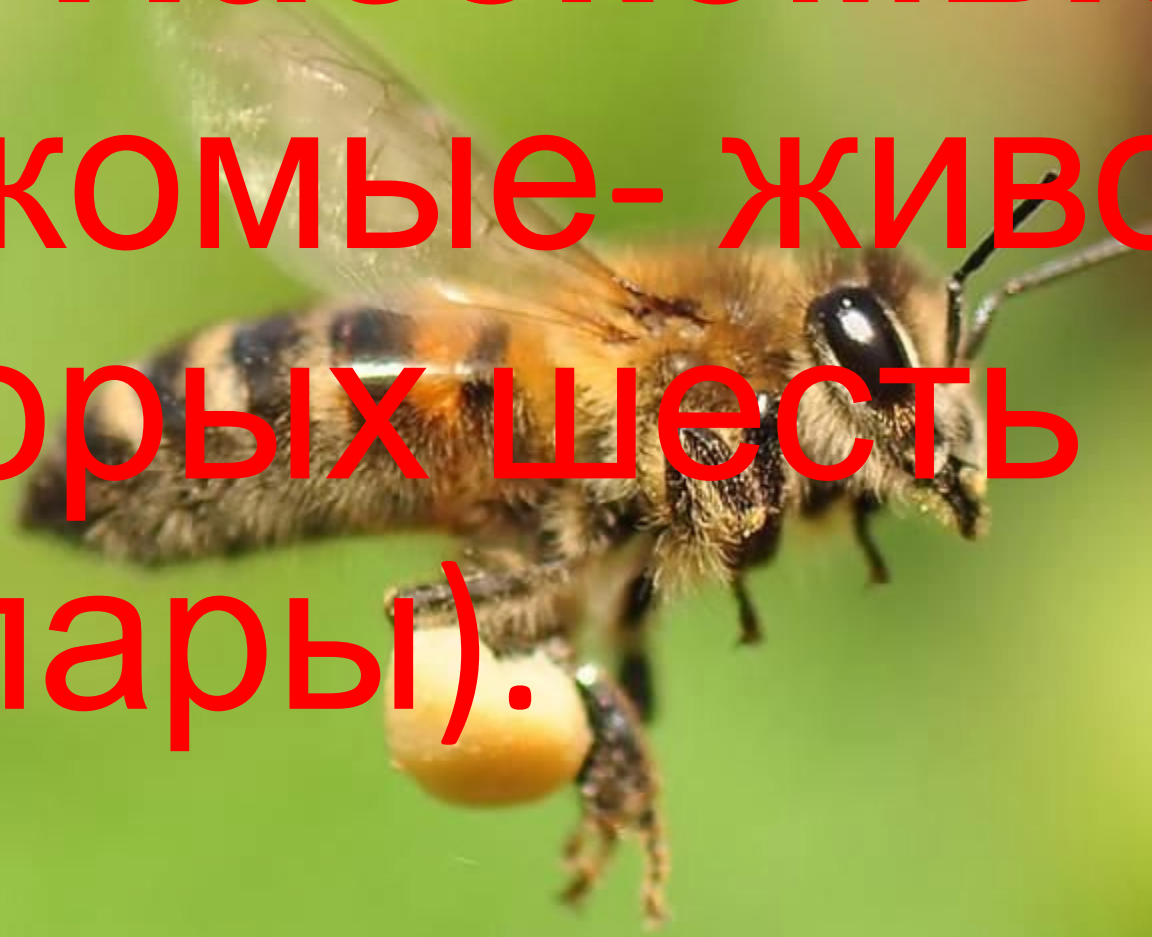
# Китовая акула

- Самая крупная рыба – китовая акула. Длина до 15 м, весит до 15 тонн. Она самая безобидная из акул. Кормится планктоном.



# ● Насекомые

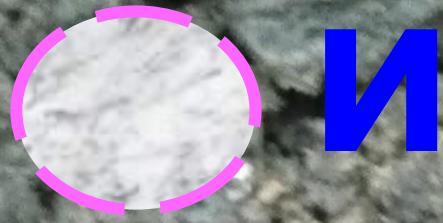
Насекомые- животные,  
у которых шесть ног  
(три пары).





# Стрекоза

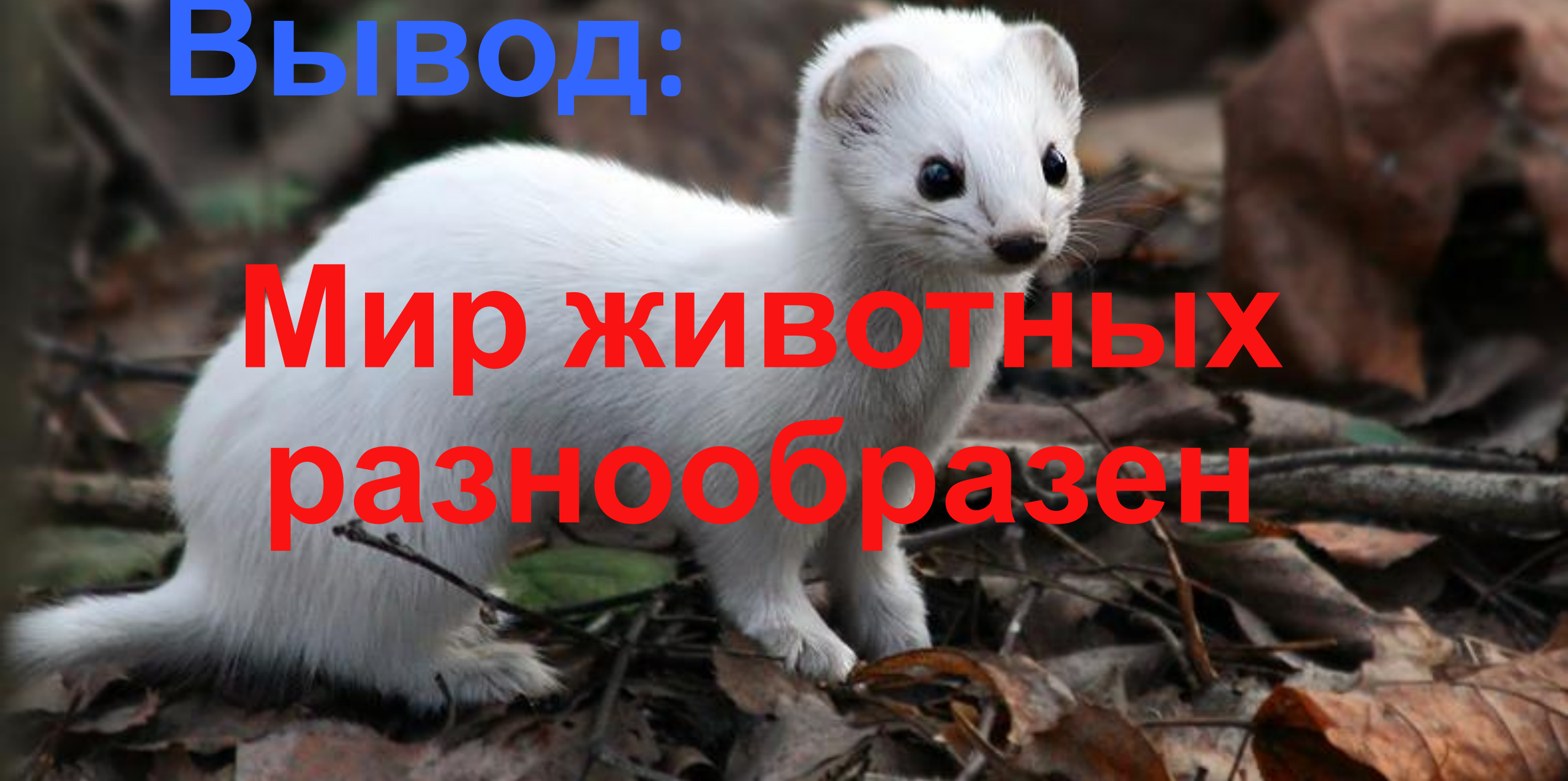
Стрекоза разгоняется до 60км/ч. Они способны зависать в воздухе и летать задом наперед.



**Все хорошо знают  
дождевого червя, но  
есть другие черви,  
которые живут в  
водоёмах например:  
пиявки.**

**Вывод:**

**Мир животных  
разнообразен**





**Спасибо за внимание**

