

Ящерицы и черепахи, змеи и крокодилы, а также давно вымершие, но очень популярны. Эти своеобразные и вызывали такое чувство настороженного интереса, и, пожалуй, даже замечательные существа представляют один класс животных, который называется **пресмыкающиеся**. Пресмыкающиеся, **земноводные и пресмыкающиеся**, поскольку именно так звучит латинское название этой группы животных.

Уже в глубокой древности внимание людей останавливалось на своеобразном внешнем виде этих животных. Они сталкивались с ними в различных ситуациях. Многие из них бесхвосты (амфибии). **Урок познания мира в классе** о происхождении и развитии животных. **Хотите узнать больше?** Они составляют около 7000 видов.

Они встречаются в различных средах обитания. Среди них есть крокодилы, змеи, черепахи, лягушки, жабы, саламандры, тритоны. **Исследователи** считают, что они появились в водной среде. **Деятельности** в природе.

Они обитают в лесах, на полях, в горах, в пустынях, в морях и океанах. Многие из них способны к полету. В некоторых пустынях и тропических лесах пресмыкающиеся являются самой многочисленной группой животных. Их нет только там, где царит постоянный холод – в Арктике, в Антарктике и на вершинах гор.

Ящерицы и черепахи, змеи и крокодилы, а также давно вымершие, но очень популярные динозавры – все эти своеобразные и замечательные существа представляют один класс животных, который называется **пресмыкающиеся**. Нередко их зовут еще **рептилиями**, поскольку именно так звучит латинское название этой группы животных.

Хотя пора расцвета этих животных давно закончилась, ныне живущие рептилии (их сейчас насчитывается **около 7000 видов**) остаются одной из наиболее ярких и интересных групп животных на планете.

Среди них много **наземных**, но есть обитатели **почв и пещер, рек и озер, морей и океанов**. Есть виды, постоянно живущие **на деревьях** и даже способные к **планирующему полету**. В некоторых **пустынях и тропических лесах** пресмыкающиеся являются самой многочисленной и разнообразной группой позвоночных животных. Их нет только там, где царит постоянный холод – В Арктике, и Антарктике и на вершинах гор.



ЗЕМНОВОДНЫЕ



САЛАМАНДРА



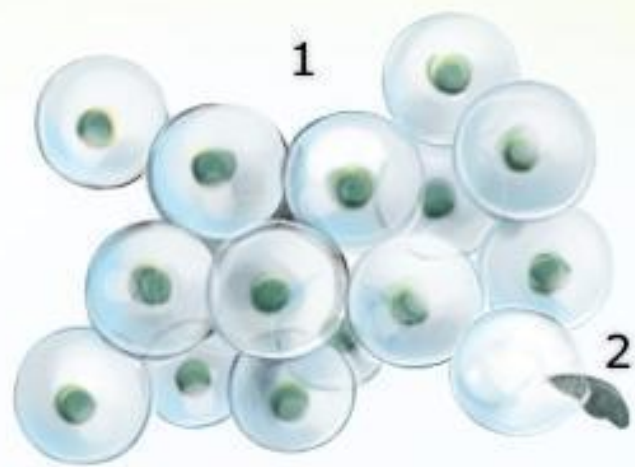
# ЗЕМНОВОДНЫЕ

ОТКЛАДЫВАЮТ ИКРУ  
В ВОДЕ,  
НА КАМНЯХ  
И ВОДОРΟΣЛЯХ

Рождаются в воде

Живут и в воде,  
и на суше

Кожа голая,  
без чешуи



- 1 - икра;
- 2 - выход головастика из икринки;
- 3 - головастик с развитыми наружными жабрами;
- 4 - головастик с внутренними жабрами;
- 5 - появление задних конечностей;
- 6 - появление передних конечностей;
- 7 - рассасывание хвоста;
- 8 - выход на сушу

# ЗМЕЯ



ТЕЛО ПОКРЫТО СУХИМИ ЧЕШУЙКАМИ



# ЯЩЕРИЦА



ТЕЛО ПОКРЫТО СУХИМИ ЧЕШУЙКАМИ



ТЕЛО ПОКРЫТО ПАНЦИРЕМ



ЧЕРЕПАХА



ТЕЛО ПОКРЫТО КРУПНЫМИ  
ПРОЧНЫМИ ПЛАСТИНКАМИ




**КРОКОДИЛ**



# ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ



ПЕРЕДВИГАЮТСЯ,  
ПРИЖИМАЯСЬ К ЗЕМЛЕ



ОТКЛАДЫВАЮТ ЯЙЦА  
В СУХОМ, ТЁПЛОМ МЕСТЕ



ИЗ ЯИЦ ВЫЛУПЛЯЮТСЯ  
ДЕТЁНЫШИ



## Загадки



Скачет зверушка,  
Не рот, а ловушка.  
Попадут в  
ловушку  
И комар, и мушка.



По пригорочку бежит,  
Хвостиком - рулём рулит.  
Схватишь хвостик, только -  
ах!-  
Убежала!...Хвост в руках.



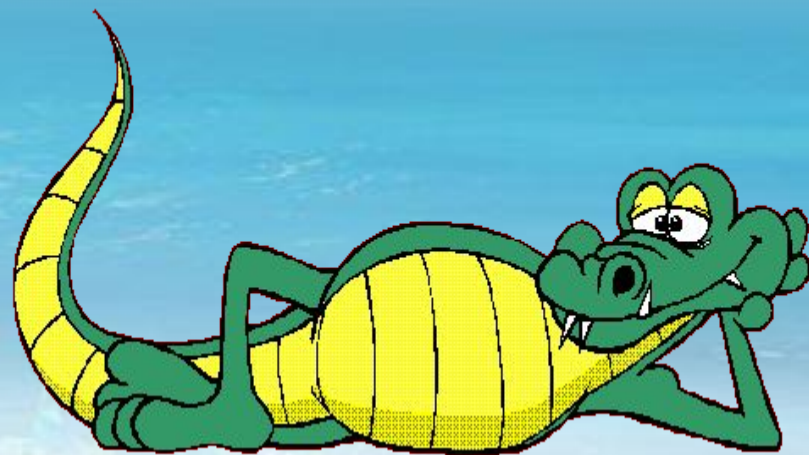
Кто длиннее, чем чулок?  
У кого ни рук, ни ног?  
Кожа, словно чешуя.  
По земле ползет ...



# Что вы узнали о земноводных и пресмыкающихся?

земноводн  
ые

пресмыкающие  
ся









## Домашнее задание.

1. С. 59 – 61 пересказ
2. Составить необыкновенный рассказ или сказку об изученных видах ЖИВОТНЫХ.

