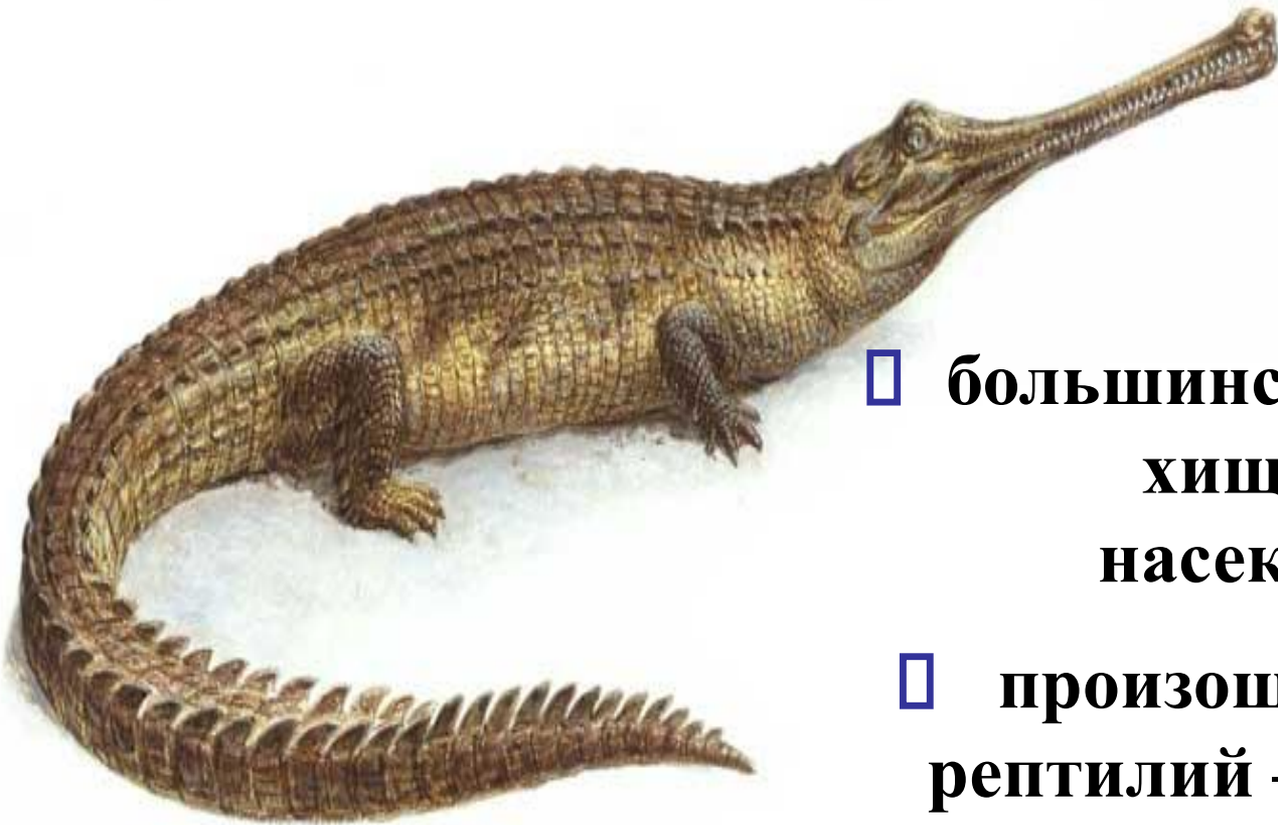


Класс Пресмыкающиеся, или Рептилии





- **большинство рептилий – хищники или насекомоядные;**
- **произошли от древних рептилий – котилозавров;**
- **сохранили признаки древнейших хвостатых земноводных – стегоцефалов;**

**От 70 до 255 млн лет назад – эра расцвета
пресмыкающихся;
Суша – динозавры;**



Диплодок

Тираннозавр





Трицератопс



Нодозавр

- **Наземные животные;**
- **Кожа сухая, покрыта роговыми чешуйками, щитками;**
- **Кожные железы отсутствуют;**
- **Дышат легкими;**
- **Сердце трехкамерное, два круга кровообращения;**
- **Органы выделения – почки;**
- **tC тела зависит от окружающей среды;**
- **Раздельнополые, оплодотворение внутреннее;**
- **Откладывают яйца, есть и живородящие;**

Класс Пресмыкающиеся, около 6000 видов или Рептилии, или Гады

Отряды

Чешуйчат
ые

Черепах
и

Крокодилы

Клювоголовы
е

ПОДОТРЯД
ЗМЕИ

ПОДОТРЯД
ХАМЕЛЕОНЫ

ПОДОТРЯД
ЯЩЕРИЦЫ

уж

черепаха
болотная

аллигатор

гаттерия





Герпетолог

- **Раздел зоологии, изучающий пресмыкающихся, называется герпетологией.**



Подотряд Змеи



**ДЛИННОРЫЛАЯ
ПЛЕТЕВИДКА**

**Большинство змей
располагают
единственным оружием –
челюстями и зубами.
К добыче подкрадываются
различными способами.
Случается, что змея лежа
поджидает жертву, но нападает
всегда броском. С виду все
это происходит очень быстро,
но опыты показали, что
последний бросок головы
по скорости уступает удару
человеческого кулака;
самым важным является
элемент неожиданности.**

Подотряд Змеи



Постоянное выпускание и втягивание язычка является эффективным методом отбора проб воздуха на важные химические компоненты.

Подотряд Змеи



Клык гремучей змеи при укусе действует как шприц. Резервуар с ядом, находящийся у его основания, сжимается, выталкивая яд в тело жертвы.



Подотряд Змеи



**Гадюка обыкновенная -
самая распространённая
ядовитая змея в средней
полосе России.
Яйцеживородяща. Занесена
в Красную книгу Алтайского
края.**



Подотряд Змеи



**Щитомордник
обыкновенный –
способен различать
колебания температуры
до 0,2°C. Занесён в
Красную книгу
Алтайского края.**



Подотряд Змеи



Эта, напоминающая внешним видом сучок, змея с Мадагаскара демонстрирует самую выдающуюся маскировку в царстве животных.

Подотряд Змеи



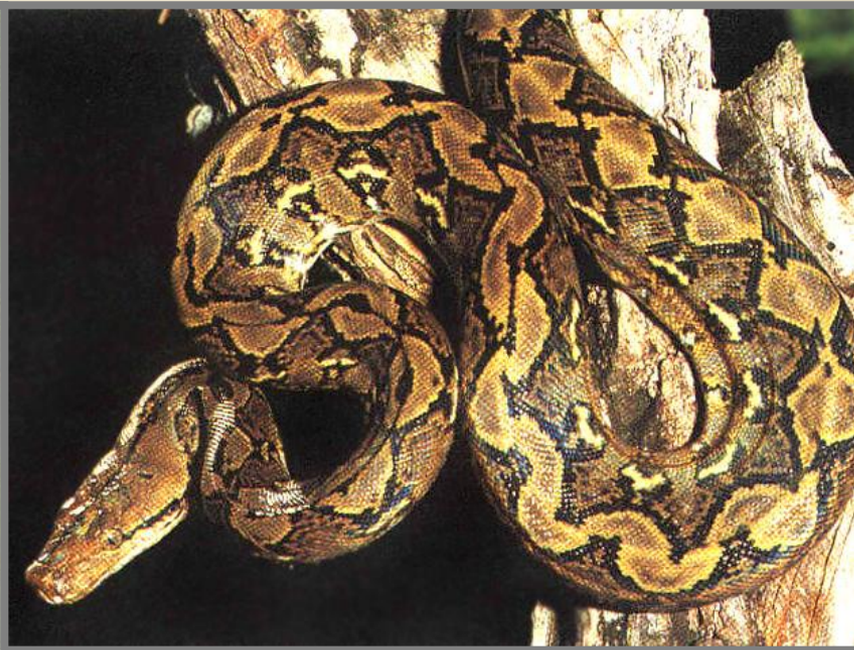
Полз узорчатый – довольно быстрая и подвижная змея. Хорошо плавает и лазает по веткам кустарников. Относится к исчезающему виду и занесён в Красную книгу Алтайского края.



Подотряд Змеи



АНАКОНДА



ТИГРОВЫЙ ПИТОН

Боа, питоны и самая крупная из всех - анаконда, достигающая в длину 9 метров захватывают и душат крупных млекопитающих. Они могут побороть и проглотить оленя, поросят, капибару, и даже есть примеры пожирания людей гигантскими анакондами Южной Америки.

Подотряд Хамелеоны

Среди самых замеча
ящериц следует отм
хамелеона, известн
способностью измен
имеющего поразите
подвижный и сверх
Несколько видов ха
живет в Средиземно
Африке и на Мадага



Подотряд Хамелеоны



Глаза хамелеона Парсона способны двигаться независимо друг от друга. Таким образом хамелеон ищет пищу и одновременно следит за возможным приближением опасности.

Подотряд Хамелеоны



В отличие от многих видов гекконов с чувствительной (тонкой) кожей, у гребенчатого геккона кожа плотнее, однако нужно быть внимательным, так как эти ящерицы теряют хвост, который больше не отрастает.

Подотряд Ящерицы

В отличие от большинства других ящериц гекконы не имеют век на глазах. Они защищены прозрачной оболочкой. Гекконы очищают ее своим длинным языком.



Подотряд Ящерицы



Самка ящерицы живородящей не откладывает яйца, а рождает живых детёнышей. Занесена в Красную книгу Алтайского края.



Подотряд Ящерицы



Геккон Токей может карабкаться по гладким листьям растений за счет когтей и пальцев с присосками, поверхность которых покрыта складками и микроскопическими волосками.

Во многих домах в странах Средиземноморья и Среднего Востока гекконы – постоянные жители, очищающие комнаты от тараканов и других малоприятных паразитов.



Подотряд Ящерицы



Ящерица прыткая – быстро бегает, высоко прыгает и хорошо лазает по веткам. Занесена в Красную книгу Алтайского края.



Подотряд Ящерицы



Варан – это огромное, сильное существо, способное убить оленя, свинью, обезьяну, используя когти и сильные ноги. Его зубы позволяют отрывать куски от добычи. Он зачастую объедается до такой степени, что только через несколько дней может отползти с места пиршества.

Отряд Черепахи



□ **Форма панциря черепах зависит от способа существования вида. У морских черепах панцирь тоньше, поэтому они самые быстроходные рептилии.**

□ **У наземных черепах панцирь легкий и тонкий, он хорошо защищает от врагов и потери влаги.**

□ **Конечности приспособлены для хождения.**



Отряд Черепахи



Главная угроза для существования черепах – нарушение их естественных мест обитания.

Кожистая черепаха – самая крупная из всех морских черепах. Ее панцирь покрыт кожистой оболочкой, а не роговыми пластинками, как у других видов.



Отряд Черепахи



Эта черепаха, называемая змеиношейной, происходит из Новой Гвинеи. Она обитает исключительно в воде и использует длинную и подвижную шею для ловли маленьких рыбок и головастиков.

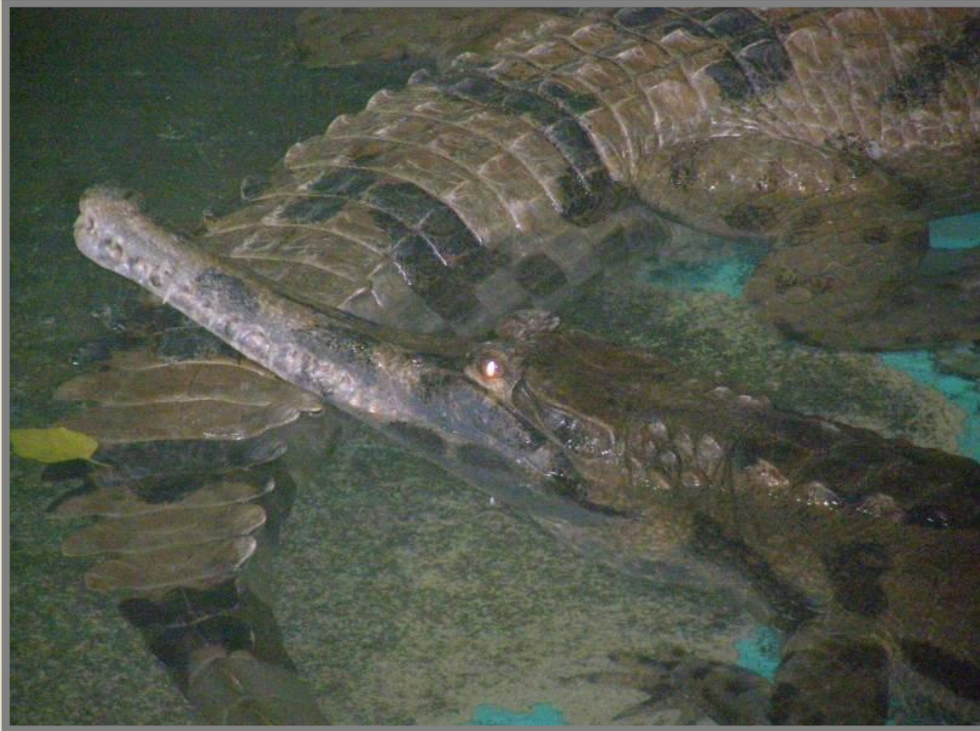
Отряд Крокодилы

**Крокодилы –
вторичноводные
животные предки,
которых обитали на
суше.**

**Это самые крупные и
высокоорганизованные
рептилии.**

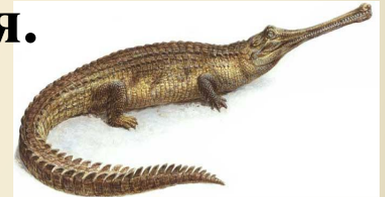


Отряд Крокодилы



**Крокодил гавиал —
близкий родственник
динозавров.**

**Живет в реках
Индостана и
Индокитая.**



**Его длина — до 6,6 м. Ест гавиал рыбу, схватывая ее с
помощью резкого бокового движения головы. Иногда
ловит птиц, мелких млекопитающих.**

Отряд Крокодилы



Кайман распространен в Центральной и Южной Америке. Молодые кайманы питаются главным образом водными насекомыми; взрослые нападают на любую добычу, с которой могут справиться. Основная пища состоит из крупных водяных улиток, пресноводных крабов и рыбы.

Отряд Клювоголовые



**Гаттерия - родственница
ящериц и змей, но более
древняя.**

**На темени, под кожей
у нее находится теменное
пятно - третий глаз,
которым она чувствует
тепло и свет.**



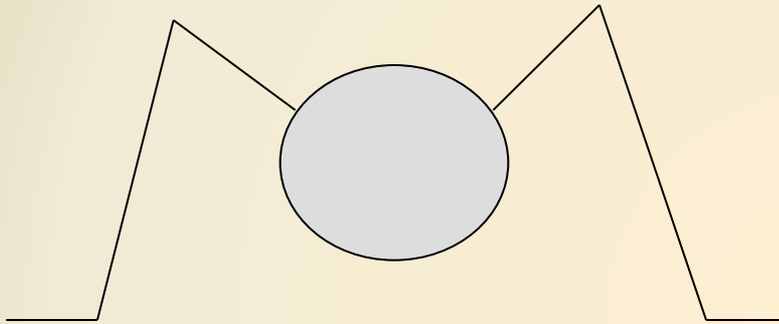
Отряд Клювоголовые



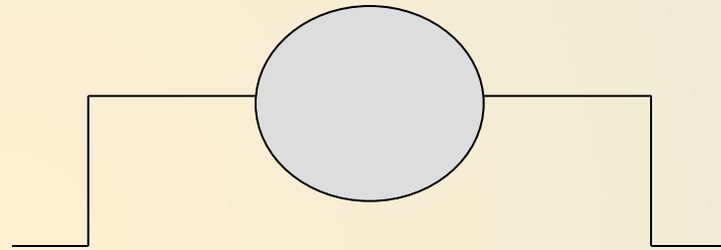
Гаттерия живет на островах к востоку и югу от Новой Зеландии.

Часто селится в одной норе с птицей буревестником: друг другу они не мешают. Отложенные яйца зарывает в норе. Малыши растут очень долго и становятся взрослыми лишь к 20 годам! А всего гаттерии живут 50 лет. Едят они насекомых, червей, моллюсков, птенчиков. Охотятся ночью.

Способ передвижения



ЗЕМНОВОДНЫЕ



ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ

В чем особенность расположения конечностей у пресмыкающихся? Как они передвигаются в наземной среде?

Класс Пресмыкающиеся, около 6000 видов или Рептилии, или Гады

Отряды

Чешуйчат
ые

Черепах
и

Крокодилы

Клювоголовы
е

ПОДОТРЯД
ЗМЕИ

ПОДОТРЯД
ХАМЕЛЕОНЫ

ПОДОТРЯД
ЯЩЕРИЦЫ

уж

черепаха
болотная

аллигатор

гаттерия



Знаете ли вы признаки земноводных и пресмыкающихся?

Класс Земноводные

1, 2, 3, 7

Класс Пресмыкающиеся

1, 4, 5, 6, 8

Под названием класса животных поставьте нужные цифры

- 1. Живут, как на земле, так и в воде.**
- 2. Кожа голая, влажная.**
- 3. Дыхание осуществляется при помощи легких и кожи.**
- 4. Кожа сухая, покрытая роговой чешуей.**
- 5. Дыхание осуществляется только при помощи легких.**
- 6. Во рту находится длинный раздвоенный язык.**
- 7. Из отложенных яиц появляются головастики.**
- 8. Вылезает при линьке, образуя выползок.**

Выводы:

- Пресмыкающиеся – настоящие наземные животные.
- Тело разделено на отделы – голову, туловище, хвост и две пары конечностей.
- Дышат атмосферным воздухом.
- Кожа сухая, покрыта чешуйками или щитками.
- Рост происходит во время линьки.