

Цель урока:

- Раскрыть образ жизни и особенности внешнего строения пресмыкающихся, связанные с наземным образом жизни
- Показать черты усложнения в их организации по сравнению с земноводными



- Настоящие наземные позвоночные животные (около 6 тыс. видов)
- Дышат атмосферным воздухом
- Оплодотворение внутреннее, откладывают кожистые яйца (амниотического типа)
- Большинство ведет наземный образ жизни
- Переход в водную среду вторичен



Класс Пресмыкающиеся (Рептилии)

Отряд
Черепахи

Отряд
Чешуйчатые

Отряд
Крокодилы

Подотряд
Змеи

Подотряд
Ящерицы

Подотряд
Хамелеоны



Внешнее строение ящерицы



Ящерица прыткая

- Длина тела 15-20 см
- Тело вытянутое, разделено на отделы – голову, туловище, хвост и две пары конечностей
- Между головой и туловищем – шея, позволяющая поворачивать голову
- Окраска буроватая или зеленовато-бурая
- Пальцы с когтями

- Голова овальной формы
- По бокам головы глаза с веками
- Имеется третье веко (мигательная перепонка)
- Позади глаз – ушные отверстия
- Раздвоенный язык – орган осязания
- Ноздри – орган обоняния

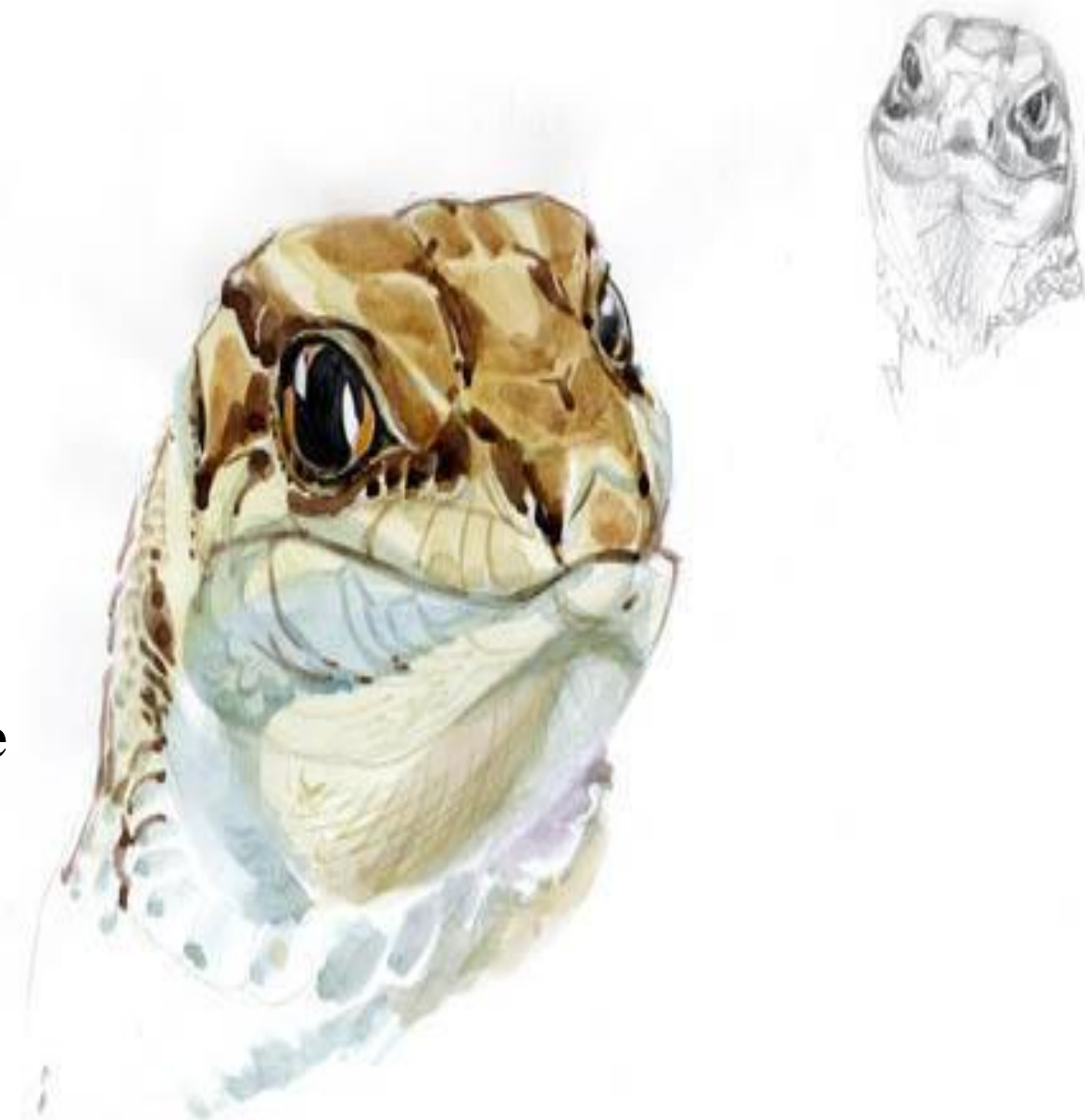


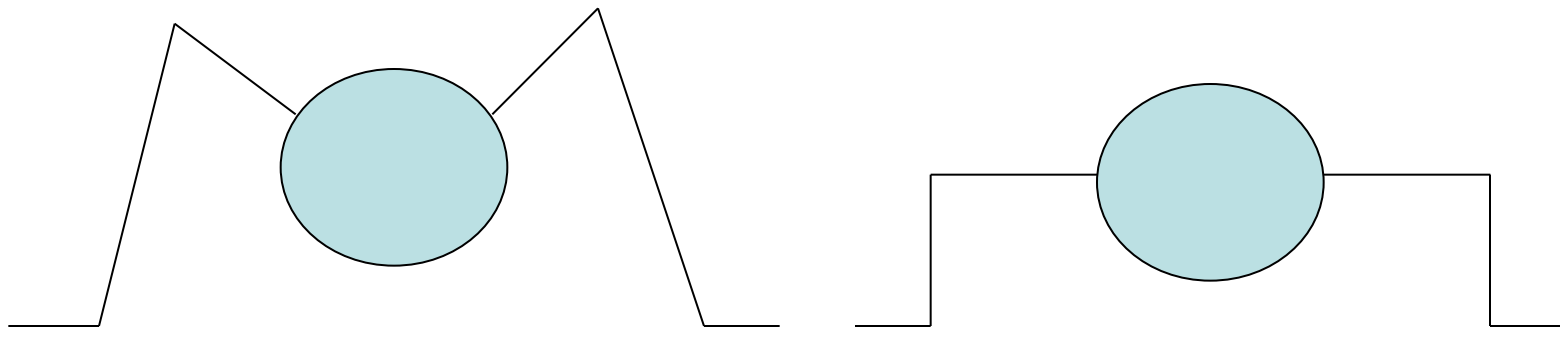
Рис.Петровой Т.

Среда обитания



- Сухие, прогреваемые солнцем места в лесной и лесостепной зонах
- Встречаются в горах до высоты 1500м над уровнем моря
- Живут в норках, под камнями, под корой пней. Здесь же зимуют.

Способ передвижения



земноводные

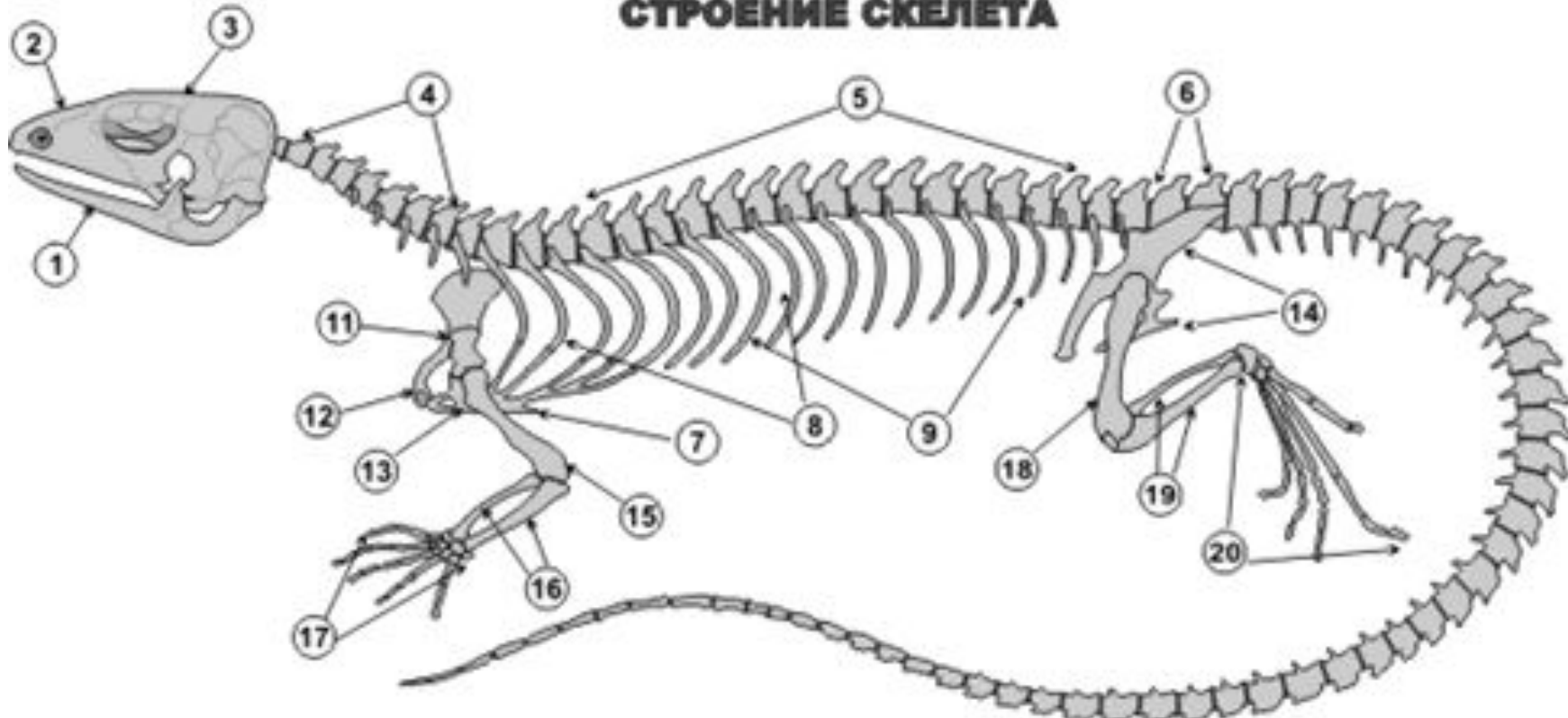
пресмыкающиеся

-В чем особенность расположения конечностей у обоих представителей?

-В чем разница в способах передвижения?

Скелет ящерицы

СТРОЕНИЕ СКЕЛЕТА



Особенности скелета

- Позвоночный столб более дифференцированный: состоит из 4-х отделов (шейный, туловищный, крестцовый, хвостовой)
- Первые два шейных позвонка отличаются от остальных (атлант и эпистрофей) и обеспечивают большую подвижность головы
- Появляется грудная клетка (обеспечивает более совершенный механизм дыхания), ребра не соединены с грудиной

сравните

**СРАВНЕНИЕ ВНЕШНЕГО СТРОЕНИЯ И ОБРАЗ ЖИЗНИ ПРЫТКОЙ ЯЩЕРИЦЫ
И ГРЕБЕНЧАТОГО ТРИТОНА**

Вид	Класс	Сходство внешнего строения	Различие внешнего строения и образа жизни

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



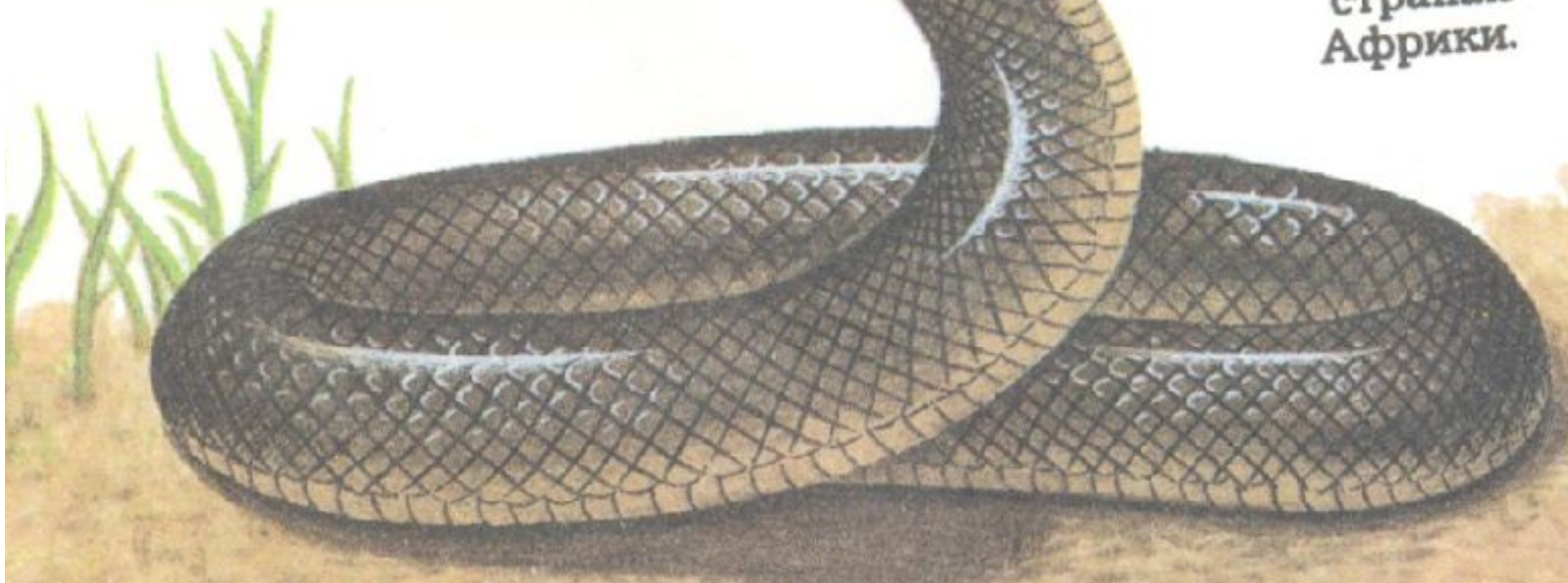
Суданский сцинк

У большинства ящериц хвост отделяется довольно легко. В позвонках для этого есть особый сустав, а мускулы легко сокращаются и отделяются. Через несколько сезонов у ящерицы отрастает новый хвост, но он обычно значительно короче утраченного.

Плюющаяся кобра

Яд выпрыскивается
через отверстия на
кончиках зубов. Змея
обычно плюет до шести
раз, пока не израсходует
запас яда, который
восстанавливается в
течение дня.

Двухметровая
плюющаяся
кобра водится
во многих
странах
Африки.



Рогатое чудище — ящерица с отталкивающей внешностью.



Брызгающий кровью

Рогатое чудище отпугивает своих врагов тем, что брызгает в них капельками крови из глаз. Никто не может ответить, почему ящерица так поступает. Быть может, струйка крови вызывает раздражение глаз у ее врагов или заставляет их подумать, что ящерица ранена. Некоторые ученые считают, что струйку крови вызывают паразиты, живущие на глазах ящерицы, и что выделение крови никак не связано с нападением. Кровь выстреливается из зрачка, расширяющегося при этом, и маленькая ящерица, длина тела которой всего 13 см, может стрелять кровью на расстояние до 1 м.

