

ЧЕК-ЛИСТ ПО ЗООЛОГИИ ЧТО Я ИЗУЧУ ЗА МАРТ



САМЫЕ ВАЖНЫЕ ТЕМЫ

- ароморфозы
- переходные формы
кистеперые рыбы, ихтиостеги, стегоцефалы, археоптерикс, зверозубая ящерица
- приспособления к условиям среды
паразитических червей к организму хозяина, рыб к воде, земноводных к воде/к суше пресмыкающихся к суше, птиц к полету, млекопитающих к разному климату
- циклы паразитических червей
печеночного сосальщика, бычьего цепня, аскариды
реже: свиного цепня, острицы, эхинококка, ришты, широкого лентеца
- классы хрящевых/костных рыб, классы членистоногих

ПРЕДСТАВИТЕЛИ

- амеба протей,
- эвглена зеленая,
- инфузория туфелька
- пресноводный полип гидра
- белая планария
- человеческая аскарида
- дождевой червь
- обыкновенный прудовик
- беззубка
- речной рак
- паук-крестовик
- майский жук
- ланцетник
- речной окунь
- лягушка
- прыткая ящерица
- сизый голубь
- домашняя собака

ЧАСТЫЕ ОШИБКИ

- основной хозяин малярийного плазмодия
- эхинококк
- корабельный червь
- морская уточка
- морской желудь
- мокрица
- скорпионы
- развитие рыб
- латимерия
- прямой предок земноводных
- саламандры
- сердце земноводных, пресмыкающихся
- первичноводные и вторичноводные животные
- полости тела
- анамнии и амниоты и др.

КАК ЗАПОМНИТЬ

- проследить как эволюционировала каждая система органов
- составление сравнительных таблиц
- закрепление с помощью видео
- решение тематических тестов (Кириленко, решуегэ)