

Медицинская паразитология

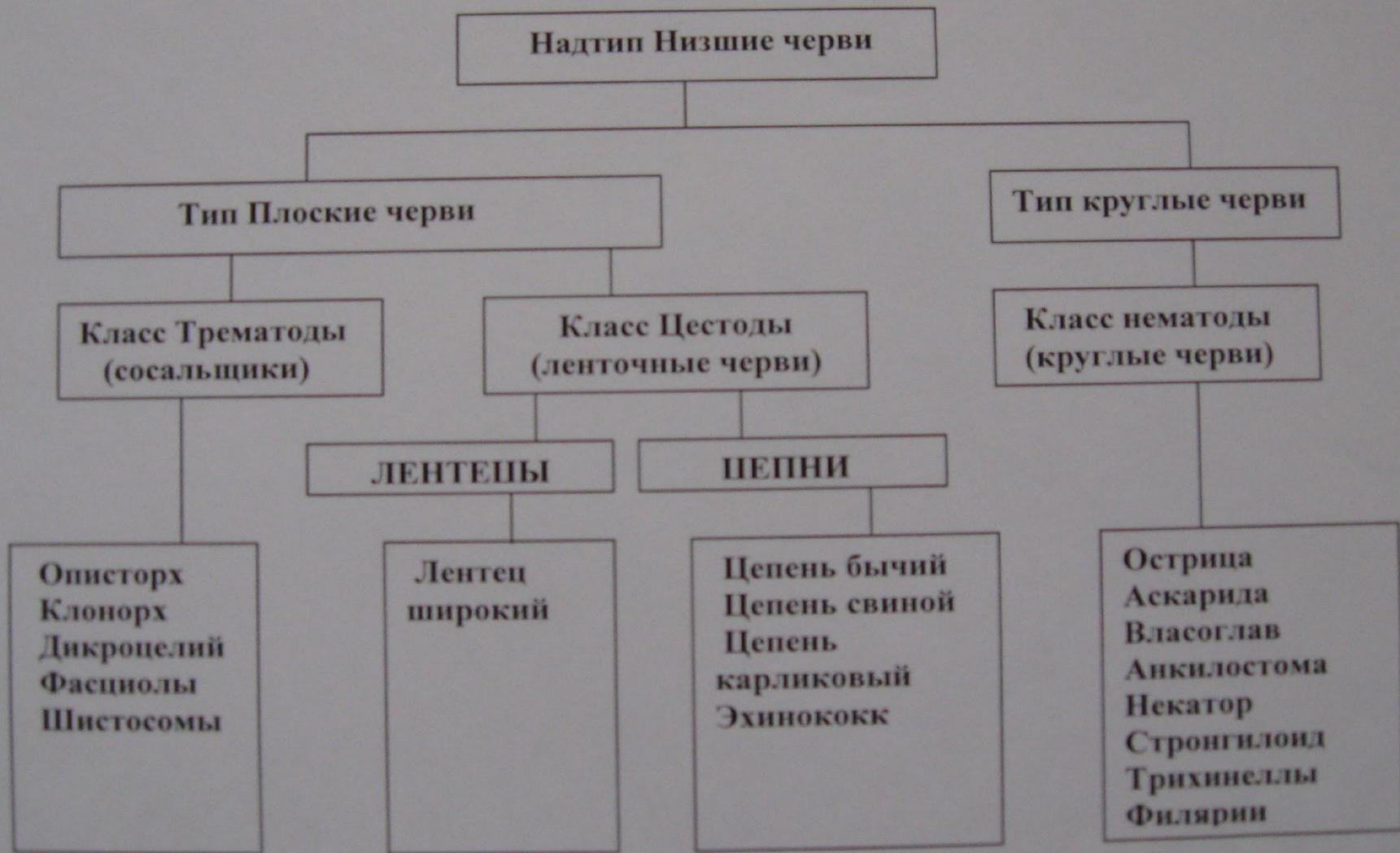
Гельминтология

Подготовила
преподаватель
Симагина Н.Б.

Гельминты

(медицинская гельминтология)

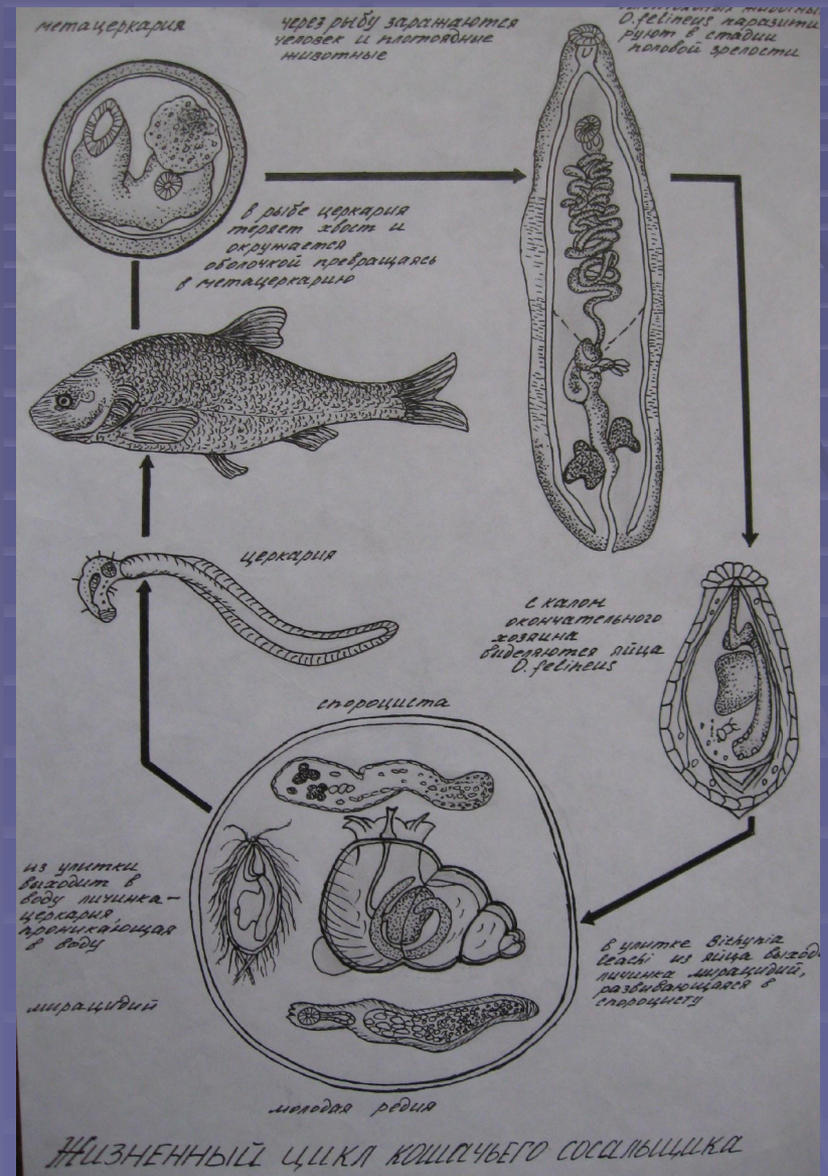
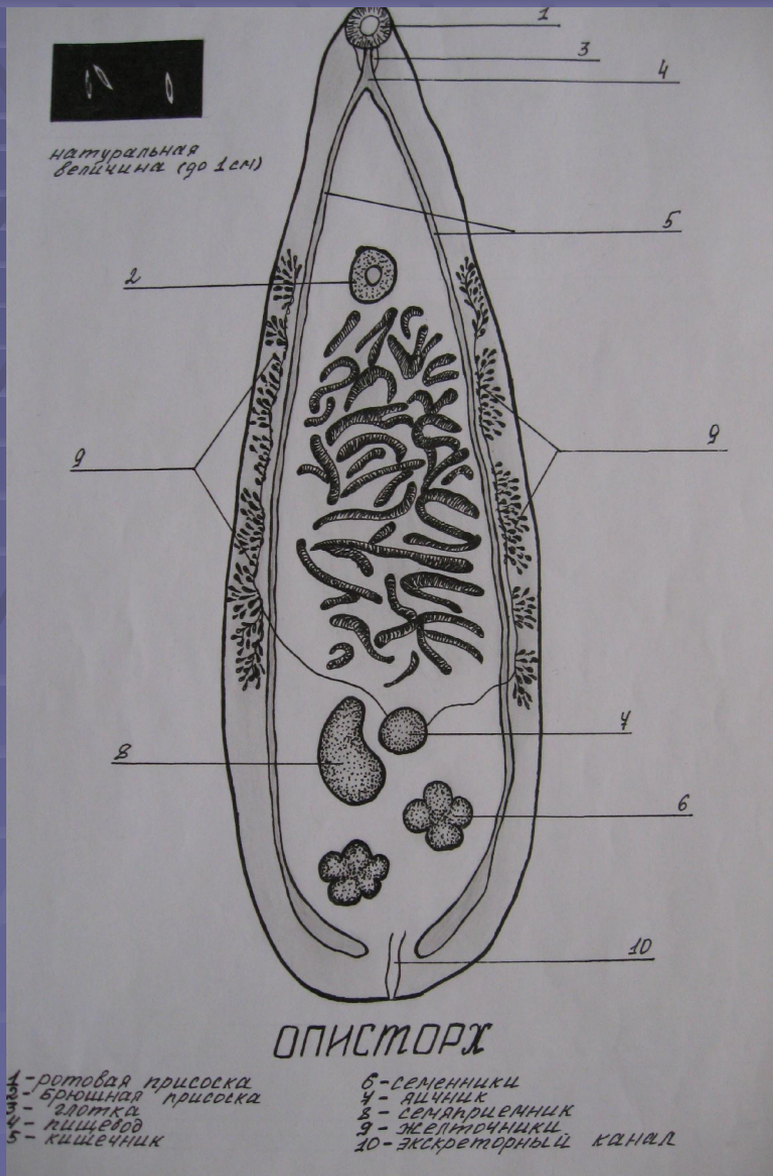
Гельминты - паразитические многоклеточные организмы, относящиеся к низшим червям надтипа сколецида (Scolecida).



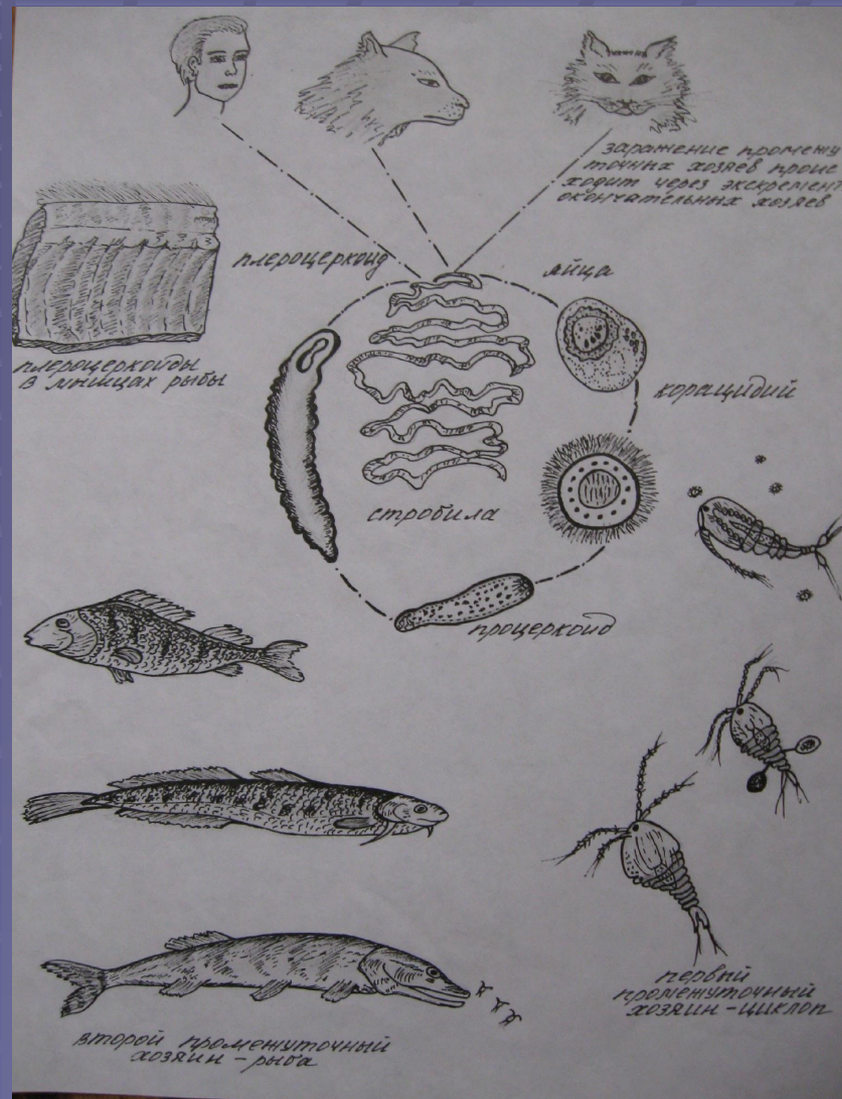
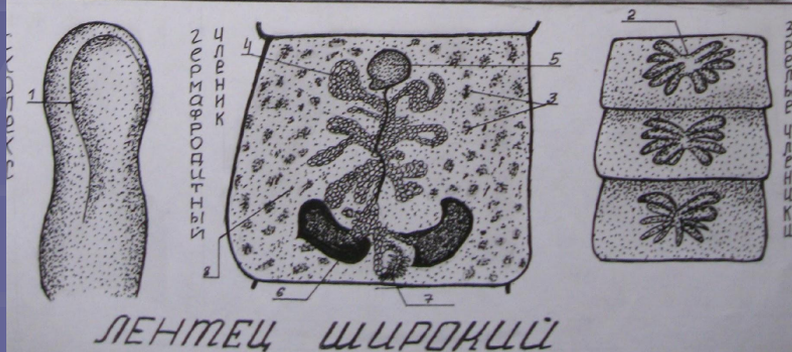
Класс трематоды (TREMATODA).

Большинство трематод с плоским ланцетовидным

Описторх – возбудитель описторхоза

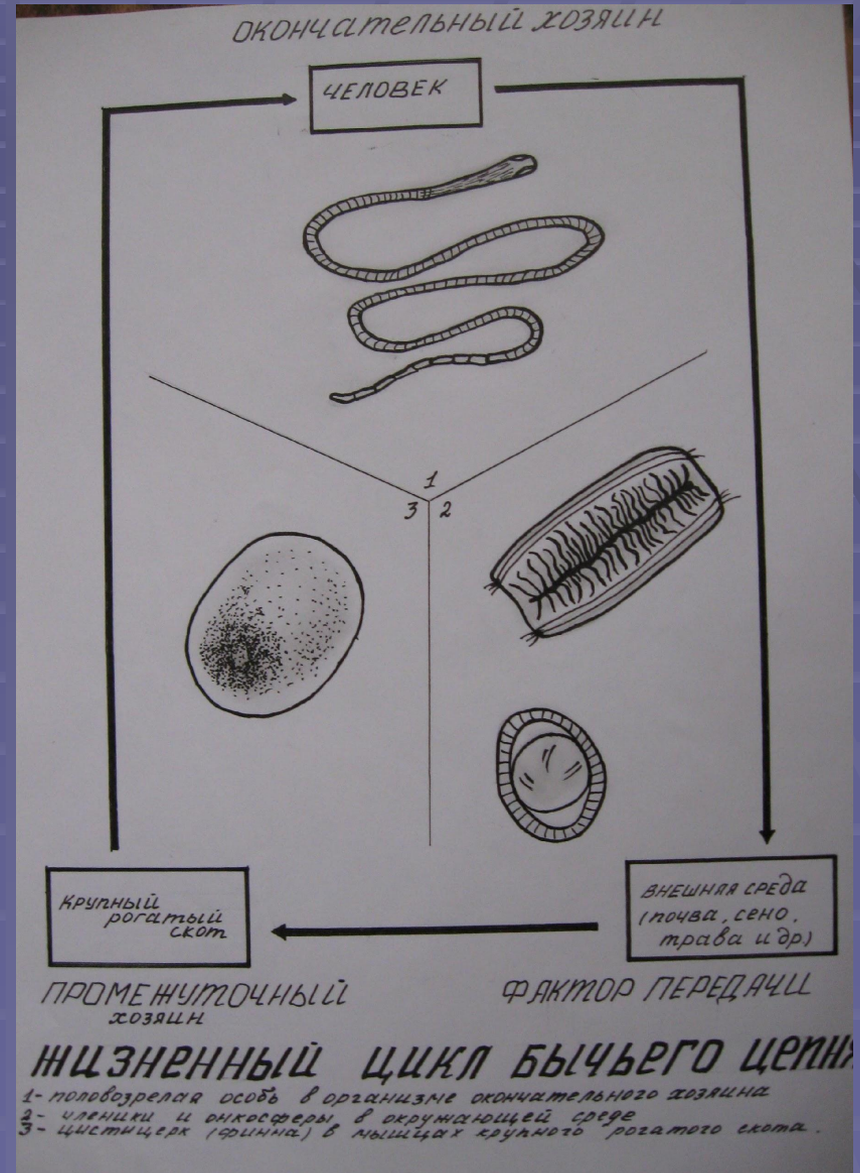
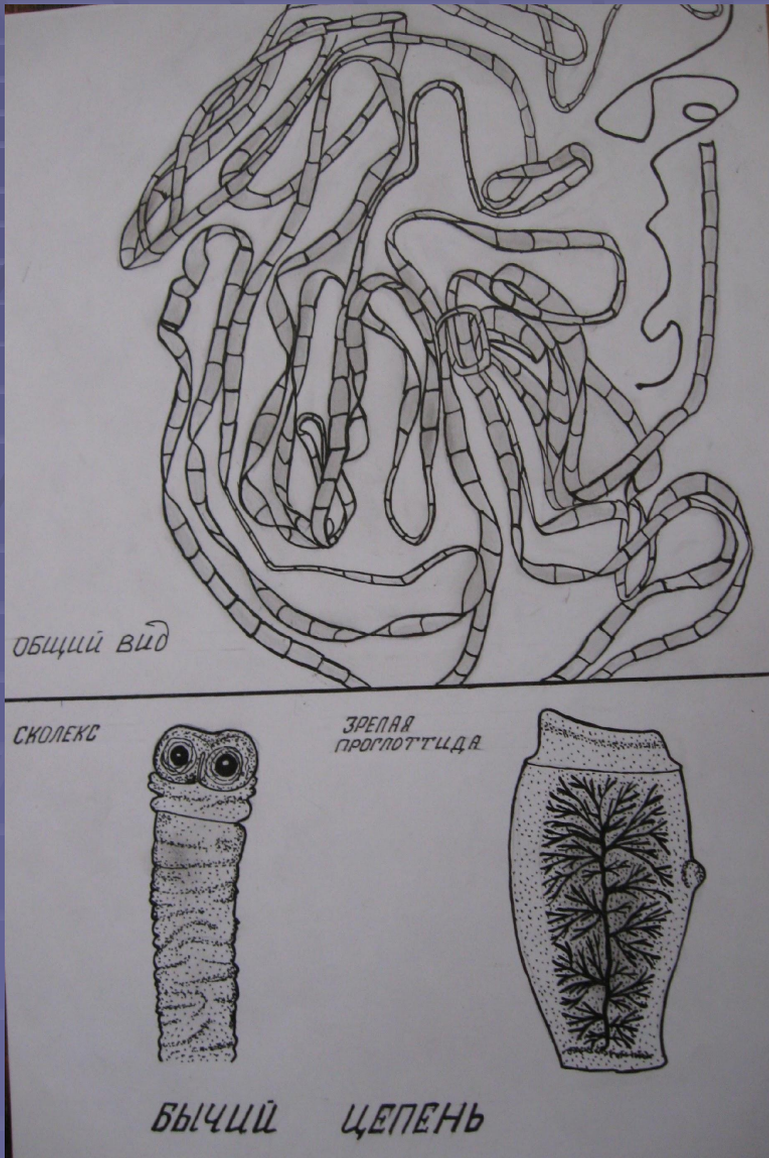


Широкий лентец – возбудитель дифилоботриоза

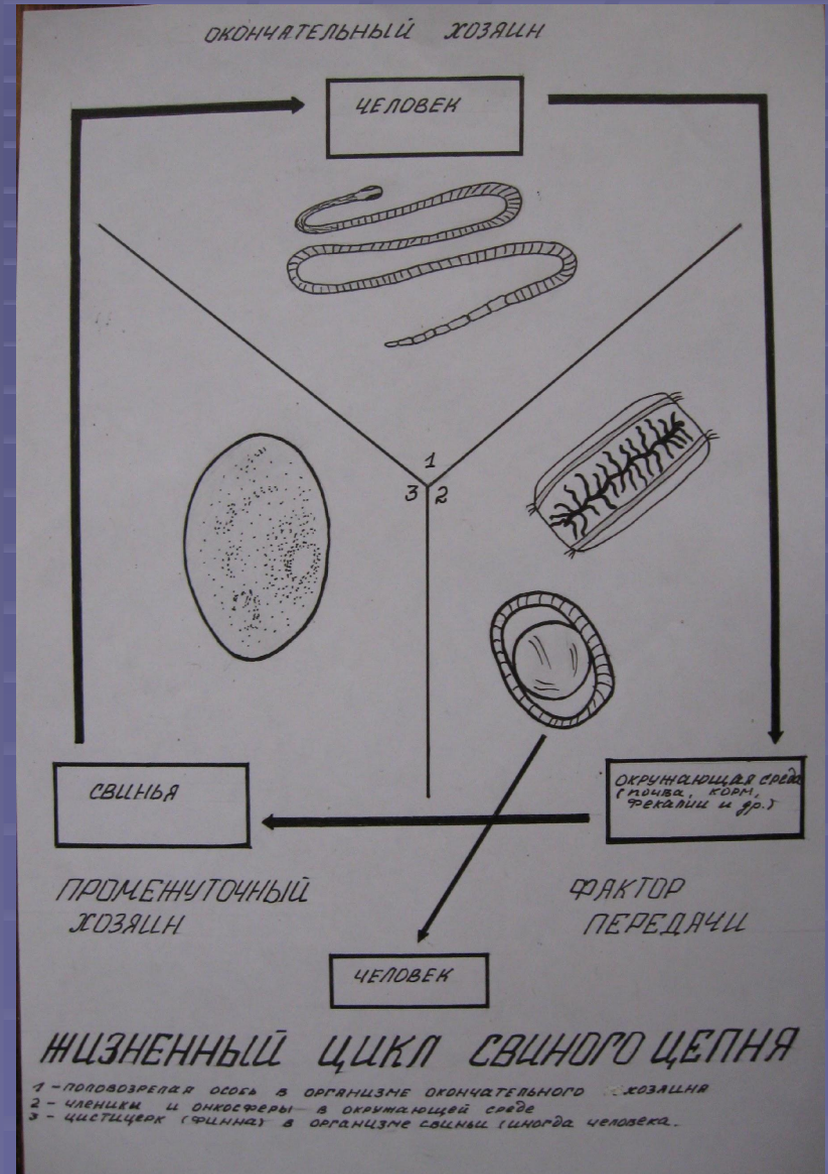
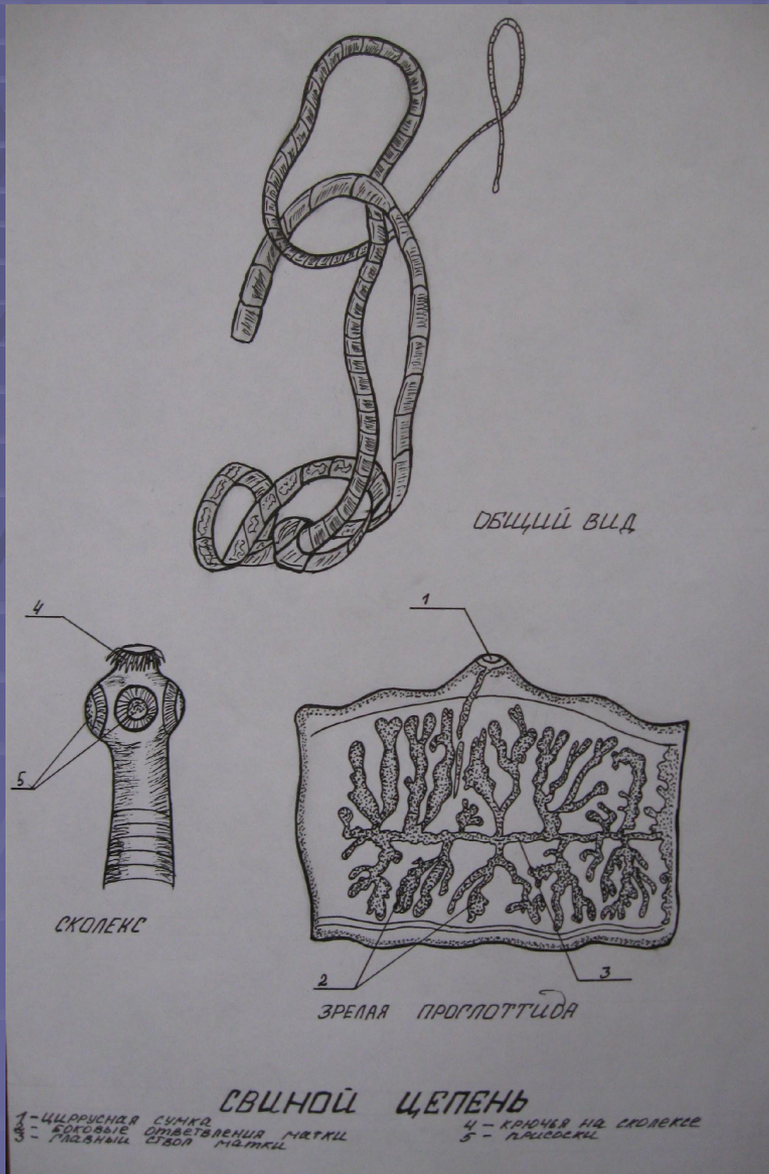


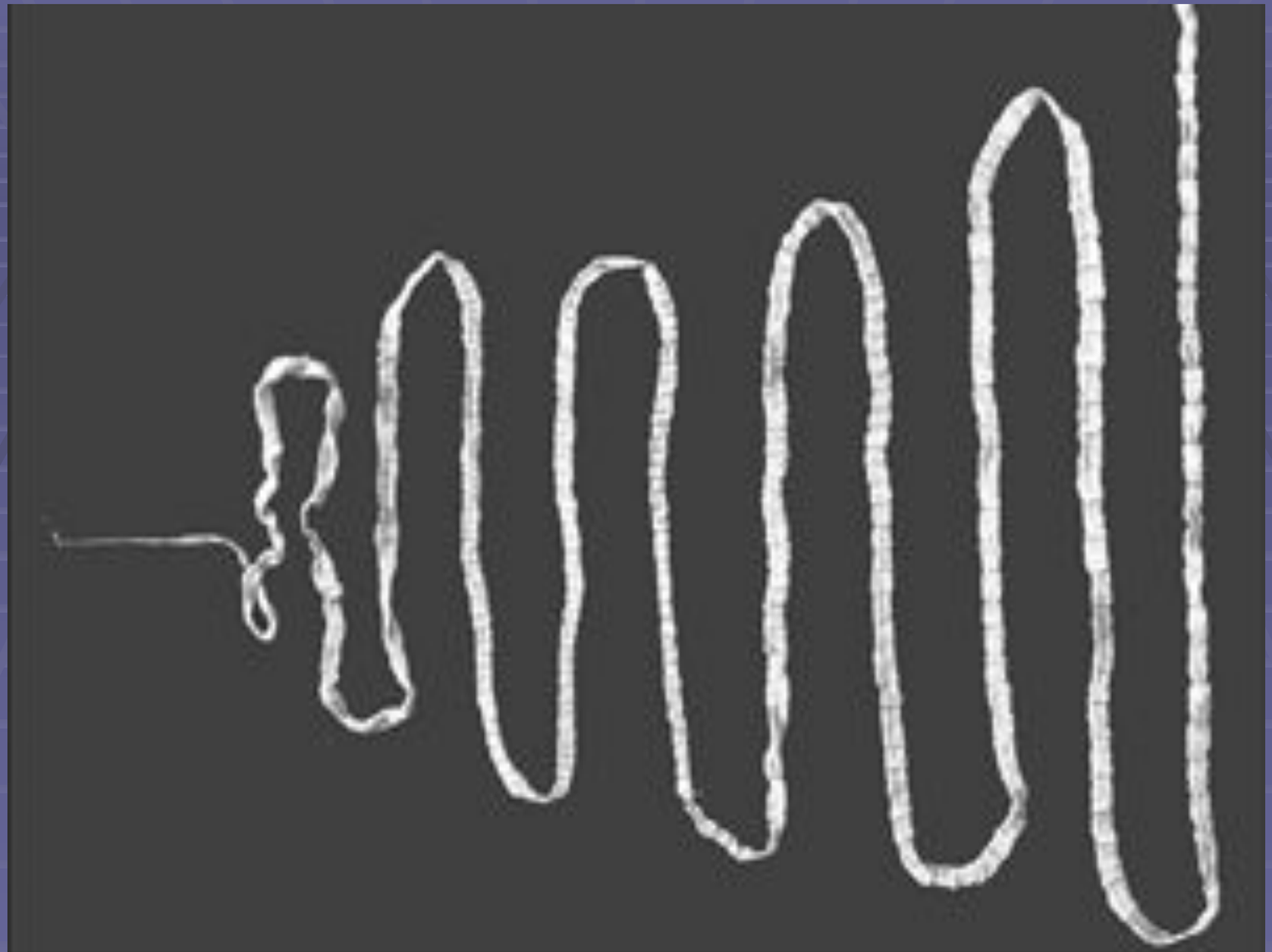


Бычий цепень - Тениархоз

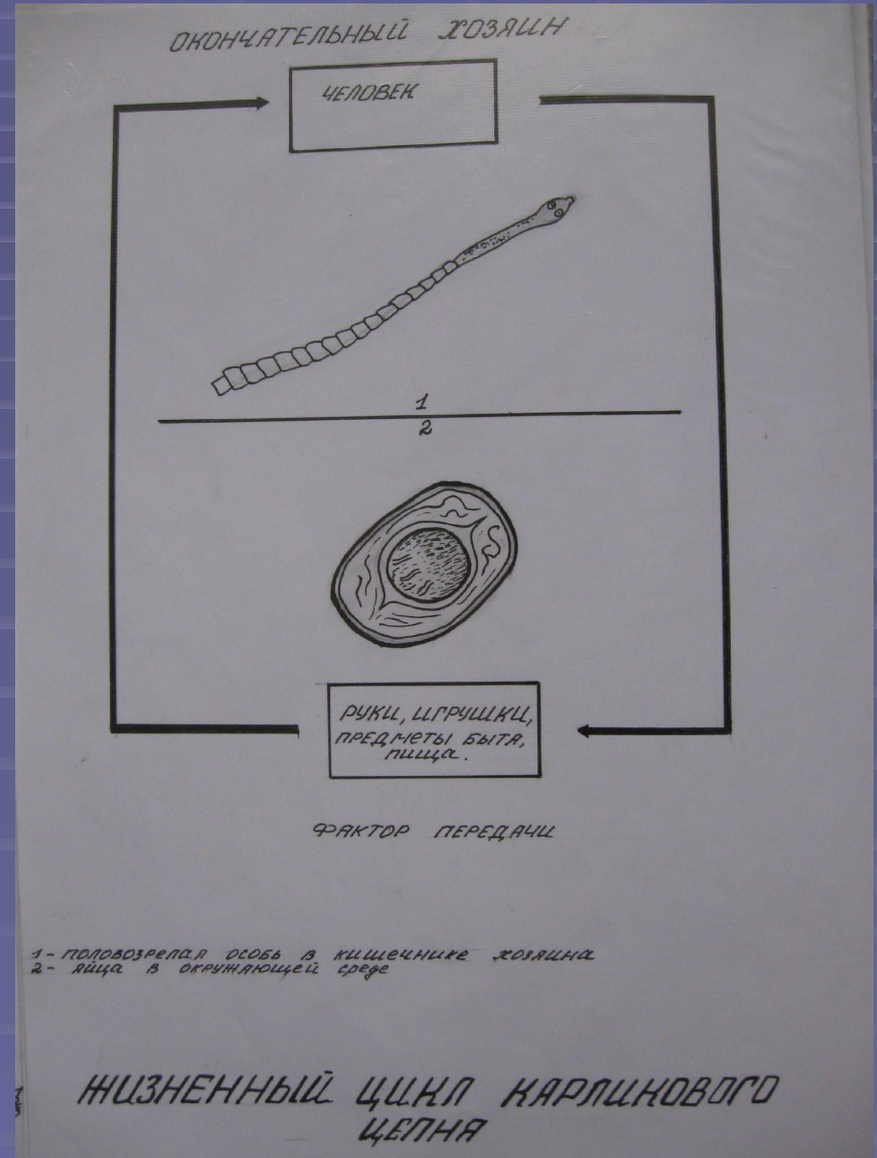
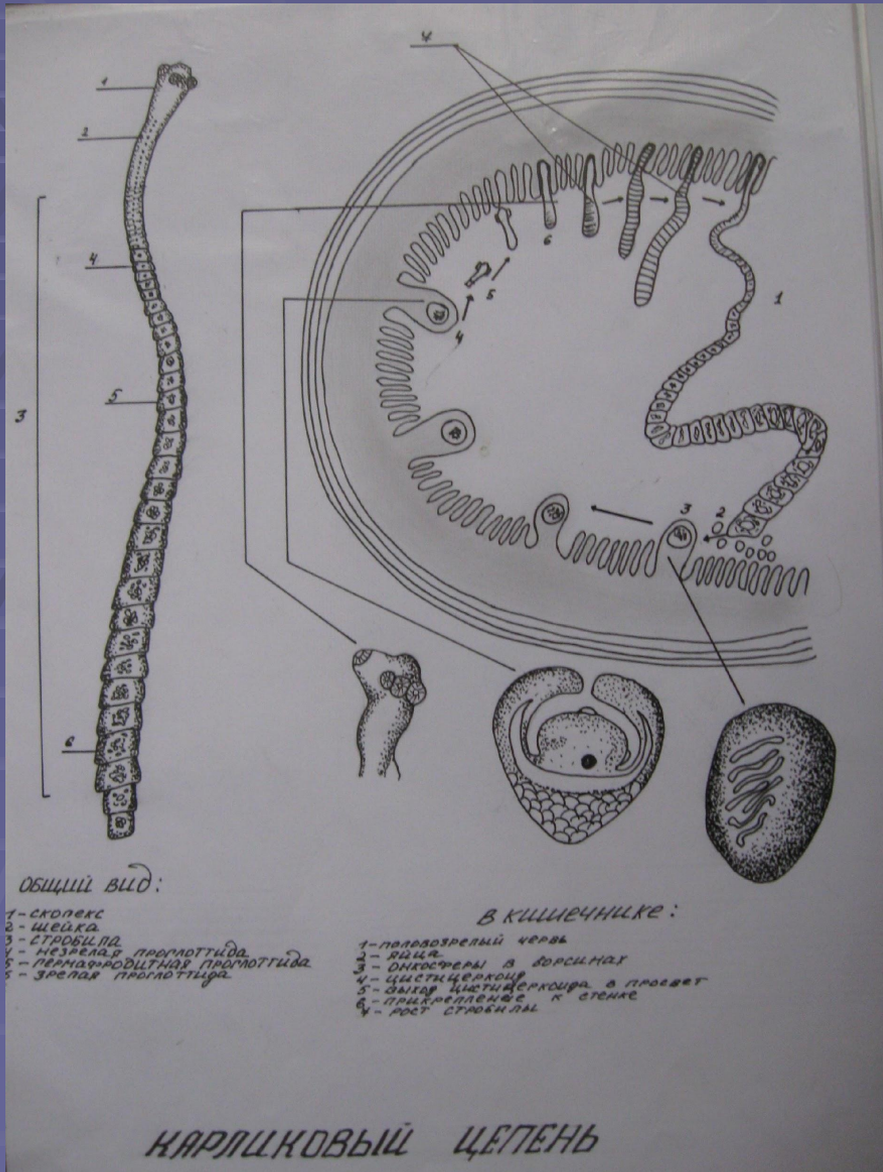


Свиной цепень - тениоз

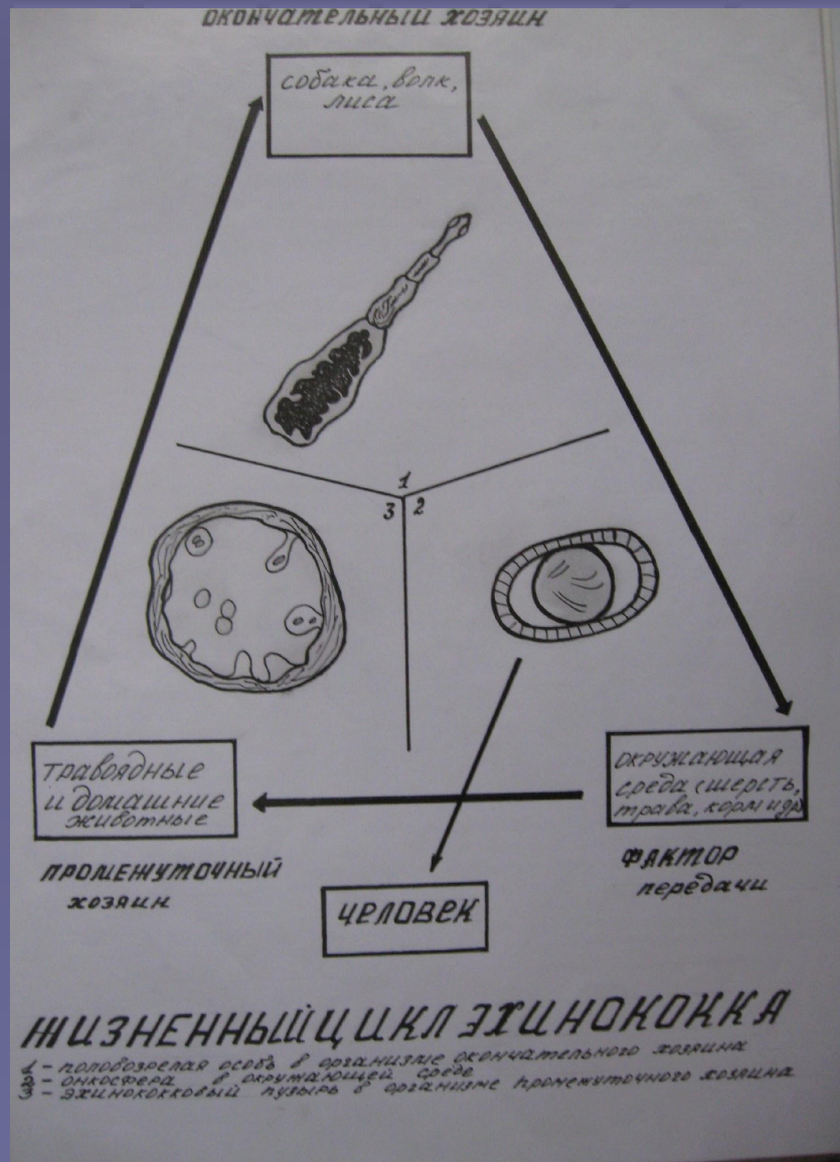
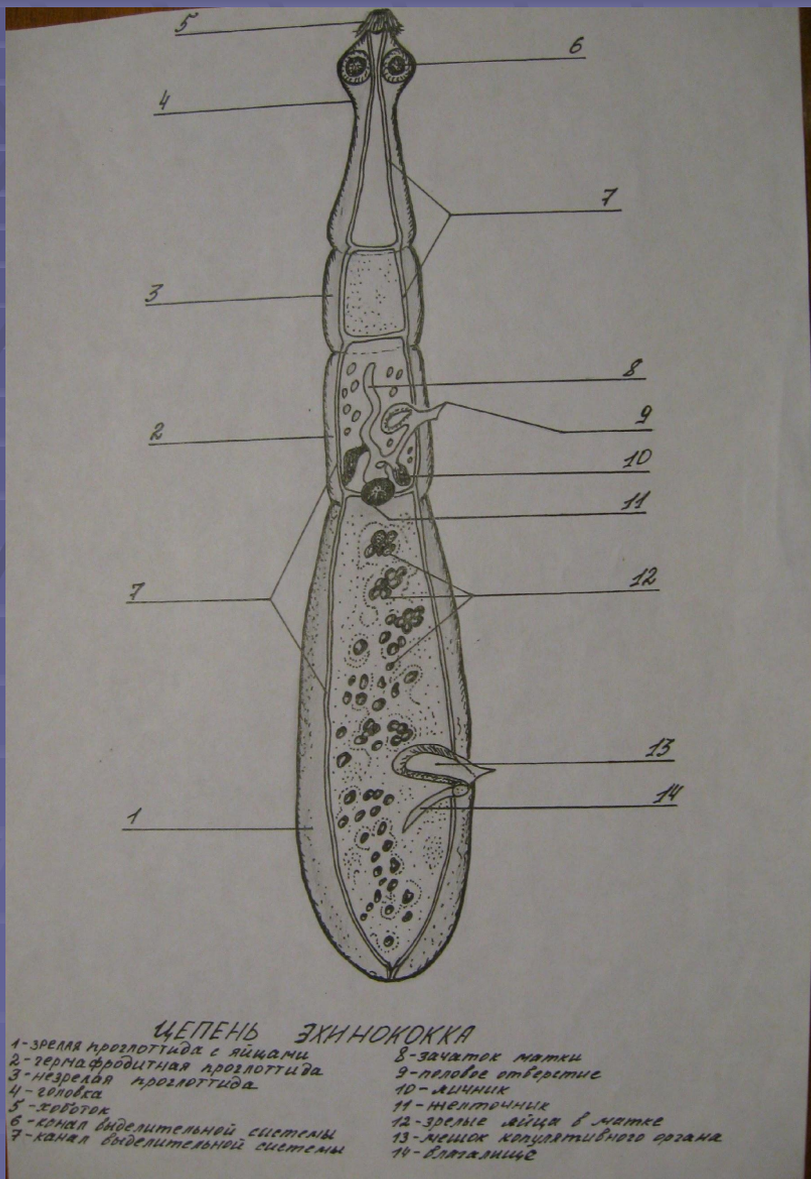




Карликовый цепень - гименолепидоз



Эхинококк - ЭХИНОКОККОЗ



Острица - энтеробиоз



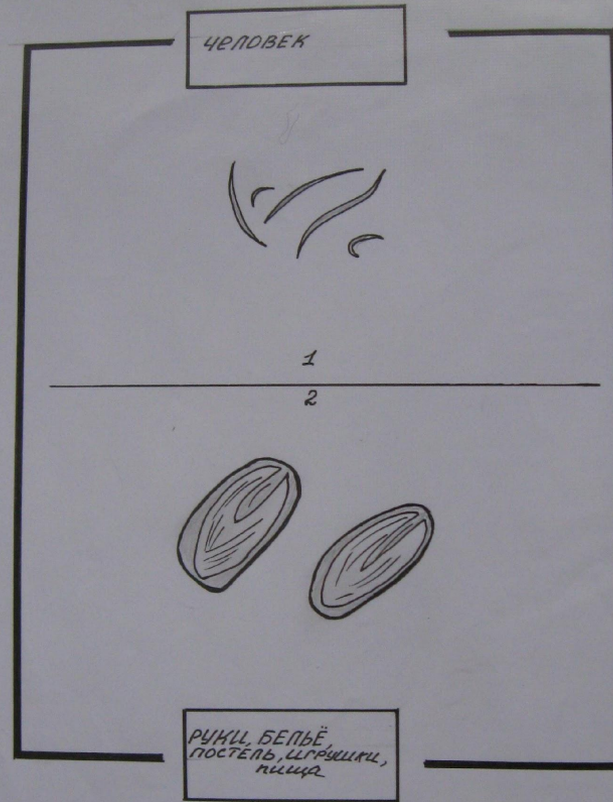
натуральная величина



САМЕЦ: ХАРАКТЕРНЫ КРИВОВИДНО ЗАГНУТЫЙ ХВОСТОВОЙ КОНЕЦ И СРАВНИТЕЛЬНО ПРОЗРАЧНОЕ ТЕЛО (ОТСУТСТВУЕТ ТЕМНАЯ МАТКА, ЗАПОЛНЯЮЩАЯ МЕЛО СЯМКИ)

ОСТРИЦА

ОКОНЧАТЕЛЬНЫЙ ХОЗЯИН



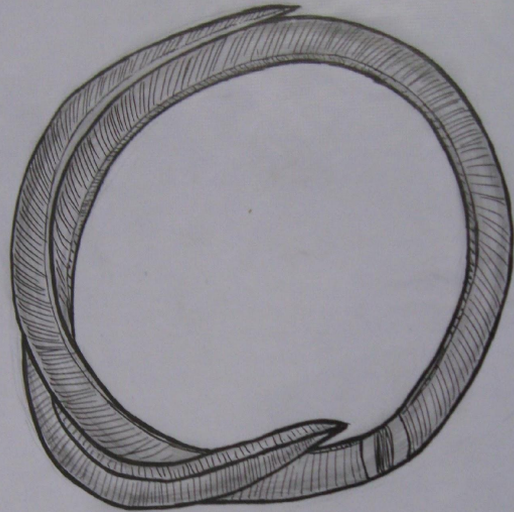
ФАКТОР ПЕРЕДАЧИ

1 - половозрелые особи в кишечнике человека
2 - яйца в окружающей среде

НИЗМЕННЫЙ ЦИКЛ ОСТРИЦЫ



Аскарида - аскаридоз

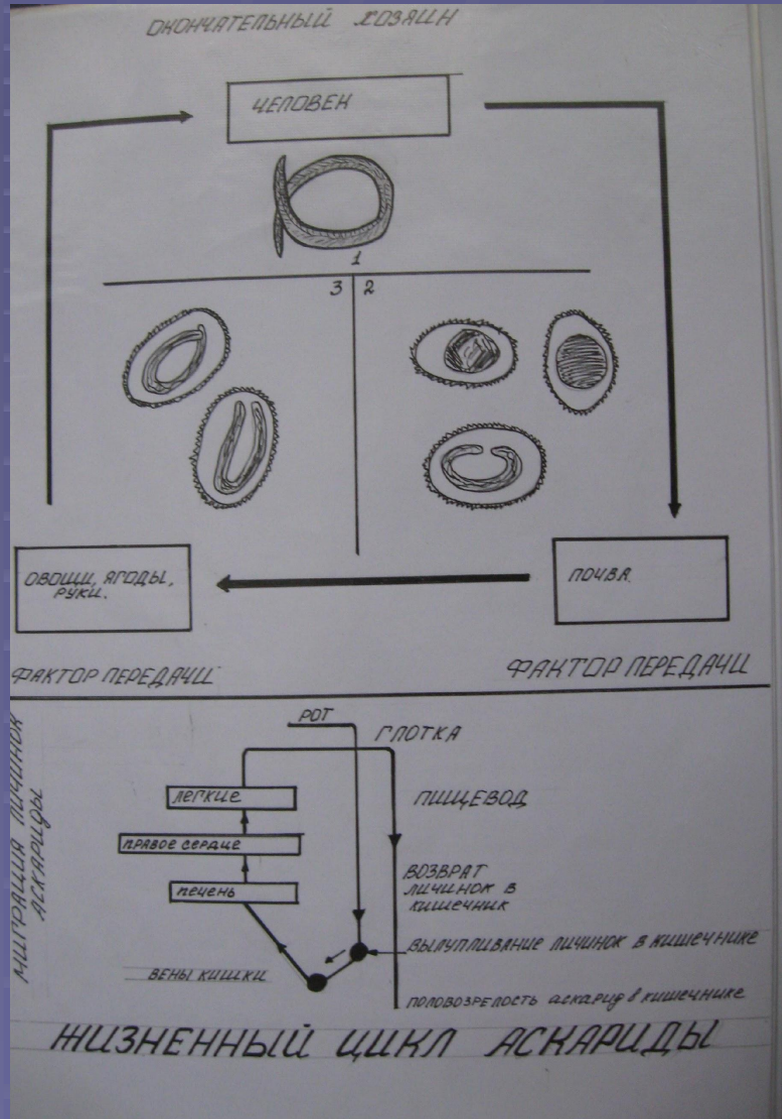


оплодотворенное яйцо



не оплодотворенное яйцо

АСКАРИДА

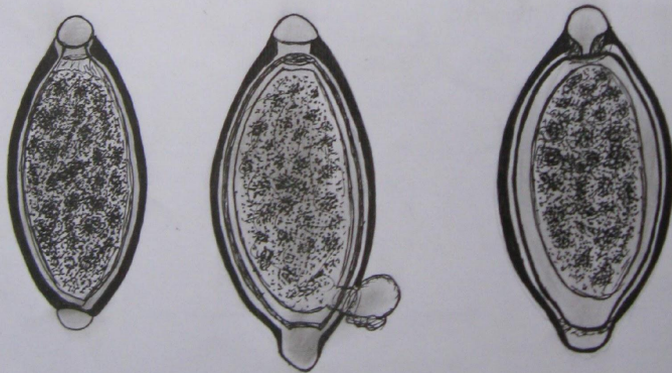




Аскарида человеческая (*Ascaris lumbricoides*).
Самец (внизу) и самка. ©

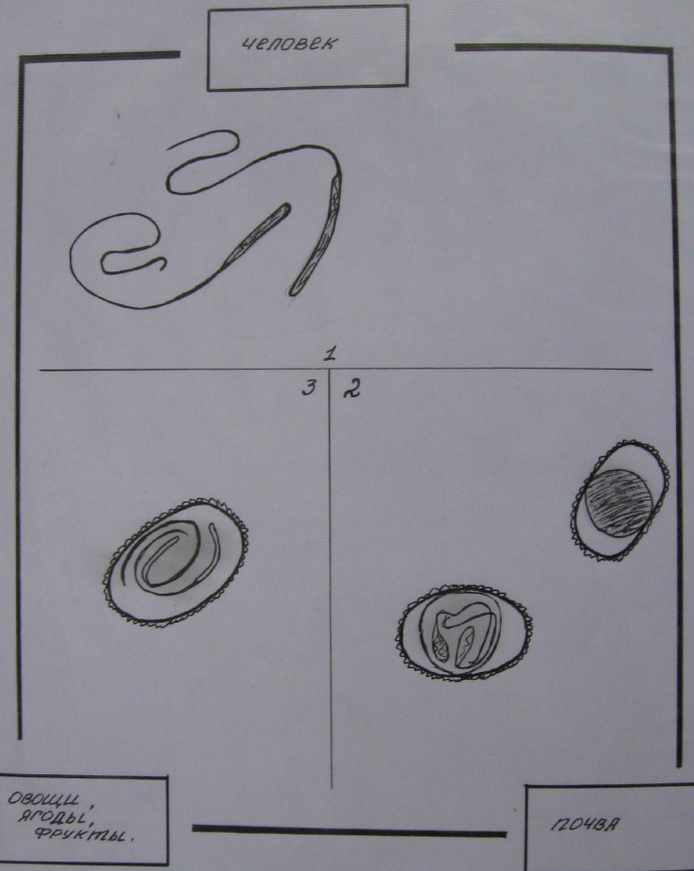
Власоглав - трихоцефалез

ВЛАСОГЛАВ



ЯЙЦА

ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ХОЗЯИН



ФАКТОР ПЕРЕДАЧИ

ФАКТОР ПЕРЕДАЧИ

ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ ВЛАСОГЛАВА
 1 - половозрелая особь в кишечнике человека.
 2 - яйца развивающиеся в почве.
 3 - яйца с инвазионной личинкой на овощах и ягодах.

Антигельминтные препараты



