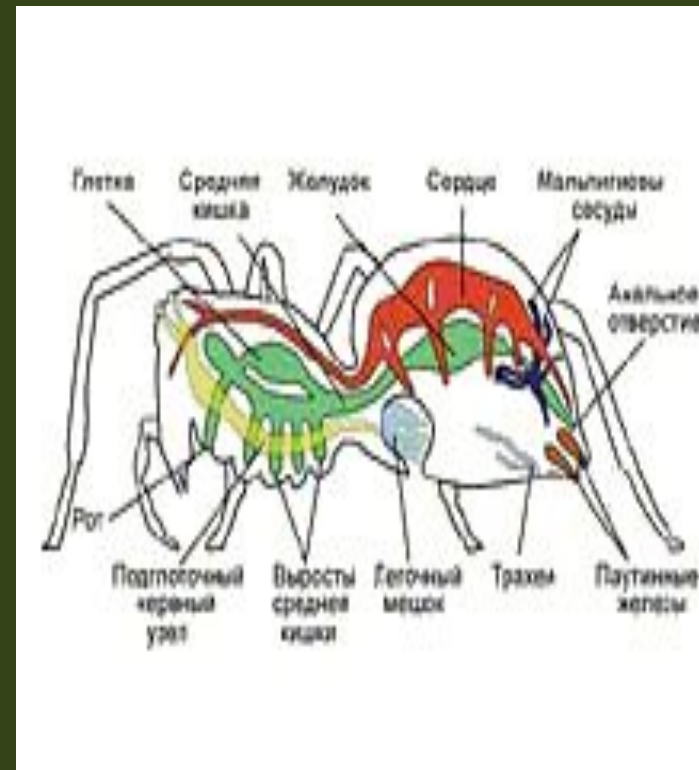


ПАУКОООБРАЗНЫЕ

ПАУКИ

ПАУКИ, отряд членистоногих класса паукообразных. Длина 0,7 мм — 11 см. Около 27 тыс. видов. Распространены широко. Многие виды строят сложные ловчие сети, гнезда, норки. Хищники, питаются насекомыми и другими беспозвоночными; некоторым свойствен каннибализм. Ряд видов, особенно тропические, ядовиты (каракурт, крестовик, тарантул и др.).



ПАУК-КРЕСТОВИК

- КРЕСТОВИК
ОБЫКНОВЕННЫЙ, паук
семейства кругопрядов. Длина
самки 20-25 мм, самца 10-11
мм. На верхней стороне
брюшка крестообразный
рисунок из белых пятен.
Широко распространен в
Европе. Питается насекомыми,
попавшими в его ловчую сеть.



ПТИЦЕЕДЫ



- ПТИЦЕЕДЫ, подотряд пауков. 1500 видов. Обитают в тропиках. Охотятся ночью на насекомых и мелких позвоночных, включая птенцов. Птицеед обычный, длина до 5 см; птицеед яванский, длина до 10 см, и др. Некоторые ядовиты и опасны для человека.

ВОДЯНОЙ ПАУК



- ВОДЯНОЙ ПАУК (паук-серебрянка), единственный пресноводный паук. Длина самца 15-20 мм, самки 10-12 мм. Дышит воздухом посредством пары легких и трахей. Широко распространен в Европе. Строит подводное гнездо, которое заполняет воздухом, принесенным на волосках брюшка.

КАРАКУРТ

- КАРАКУРТ, ядовитый паук. Длина самки до 2 см. Тело черное, брюшко самца с красными пятнышками. На животных и человека не нападает, если его не потревожат. Укусы самки могут быть смертельными для животных (верблюды, лошадь) и человека. В Северной Африке, Западной и Средней Азии и Южной Европе, в том числе на юге Украины.



СКОРПИОНЫ

- СКОРПИОНЫ, отряд членистоногих класса паукообразных. Длина 1-20 см. Ногощупальца большие, вооружены клешнями, на конце брюшка ядовитое крючкообразное жало. Около 750 видов, в тропиках и субтропиках, в Ср. Азии, Казахстане, Южном Крыму и на Кавказе. Живородящие (молодые личинки остаются на теле матери). Ведут ночной образ жизни. Яд крупных скорпионов опасен для животных и человека. Скорпионы — древнейшие наземные членистоногие.



КЛЕЩИ

- КЛЕЩИ, группа членистоногих класса паукообразных. Обычно выделяют 3 отряда: акариформные, паразитиформные, клещи-сенокосцы. Длина 0,05 мм — 3 см. Около 20 тыс. видов, распространены широко. Большинство обитает на суше, некоторые — водные. Вредители растений и сельскохозяйственных продуктов, паразиты животных и человека, переносчики возбудителей инфекционных заболеваний (энцефалитов, лихорадок, тифов, туляремии, чумы).



КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ

- КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ (таежный, весенне-летний энцефалит), острое вирусное заболевание с выраженной природной очаговостью. Характерно поражение мозга с развитием параличей. Источник вируса — различные животные, переносчик — клещ. Применяется серотерапия.

ПАУТИННЫЕ КЛЕЩИ

- ПАУТИННЫЕ КЛЕЩИ, надсемейство клещей отряда акариформных. Длина 0,3-1 мм. 5 семейств. Около 800 видов. Паразитируют на листьях и стеблях растений, оплетая их паутиной и высасывая содержимое клеток. Многие — вредители сельскохозяйственных культур, напр. обыкновенный паутинный клещ, красный плодовый клещ.

