

Царство: Животные
Тип: Членистоногие
Подтип: Хелицеровые
Класс: Паукообразные



Наиболее известны представители: пауки, скорпионы, клещи.

В настоящее время учёными описано более 114 тыс. видов паукообразных.

Общие признаки паукообразных: отсутствие усиков, четыре пары ходильных ног, трахейное или легочное дыхание, постоянные околоротовые придатки — верхние щупальца и ногощупальца. На головогруди расположены четыре пары простых глаз, ротовые органы и конечности (ходильные ноги). Наиболее распространены пауки и клещи.

Отряд: пауки

- Пауки — хищники Пауки — хищники, питаются прежде всего насекомыми или мелкими животными. Известно лишь одно исключение — паук-скакун , питающийся зелёными частями акаций. Наука, изучающая пауков, называется арахнологией Пауки — хищники, питаются прежде всего насекомыми или мелкими животными. Известно лишь одно исключение — паук-скакун , питающийся зелёными частями акаций. Наука, изучающая пауков, называется арахнологией. Тело паука делится на две части: головогрудь состоящая из прочного материала — хитина, и брюшко. Соединяет эти два отдела стебелёк. Длина тела разных представителей варьирует в значительных пределах: от долей миллиметра почти до десятка сантиметров.

Самые опасные виды пауков



Желтые пауки Сак



Бразильский странствующий паук



Коричневый паук отшельник



Черная вдова



Водяные пауки



Тарантул (птицеед)



Крaб паук



Терафoза Блонда



Лейкопаутинный паук

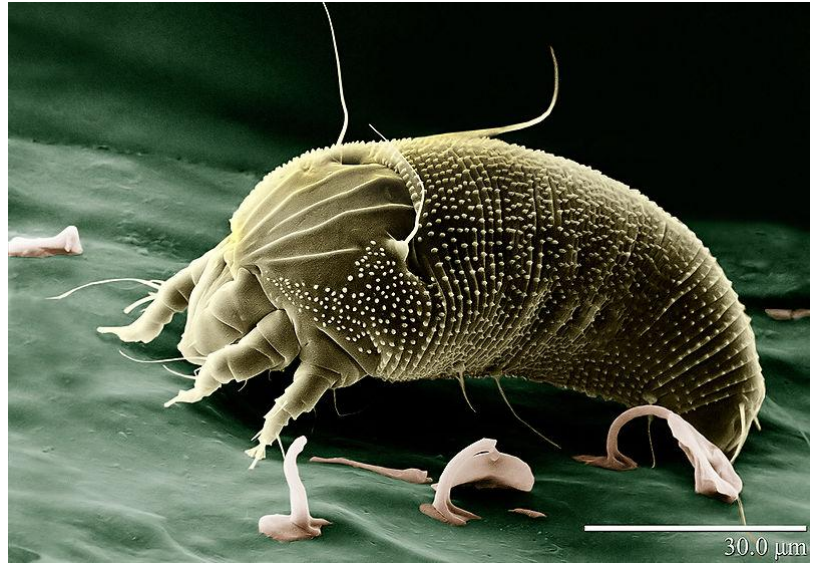
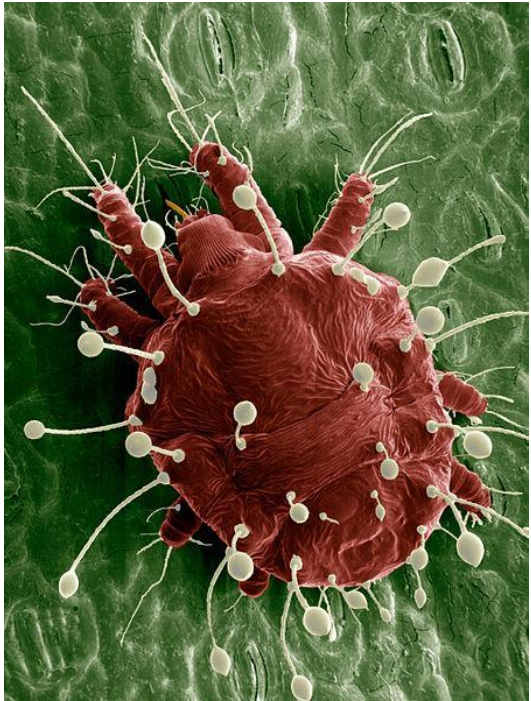
Отряд: скорпионы

- Скорпионы живут в странах с теплым и жарким климатом, причем встречаются в самых различных местах обитания: от влажных лесов и морских побережий до бесплодных каменистых местностей и песчаных пустынь. Нередко скорпионы поселяются в жилищах человека. Укол скорпиона-средство нападения и защиты. Для человека укус скорпиона, как правило, не смертелен, но известен ряд случаев с очень тяжелыми последствиями и даже со смертельным исходом.



Отряд: клещи

- . Клещей очень много.. Лишь относительно небольшое число видов относится к паразитам или переносчикам заболеваний человека, но и непаразитические формы часто вызывают раздражение кожи. Большинство видов — свободноживущие или хищники. Питаясь разлагающейся органикой, они, подобно земляным червям, играют важную роль в образовании почвенного гумуса. Некоторые клещи питаются соком культурных растений и относятся к вредителям сельского хозяйства.
- У представителей надсемейства Аргасовых встречается явление омовампиризма, когда голодная особь нападает на сытого «собрата» и питается выпитой им кровью.





Конец