

Клещнеусые, или
хелицеровые

Это вам не циклопы одноглазые, а пауки-скакуны!!! Глаза в 3 ряда, в переднем - 4, а в задних - по 2. Прыгают на добычу, которую видят благодаря хорошему зрению



Самка каракурта всего 1-2 см, а самец – 4-7 мм! Яд его в 15 раз сильнее яда гремучей змеи. От укуса погибают верблюды и лошади, а овцы и козы невосприимчивы, просто затаптывают гнёзда и взрослых



Тарантулы – пауки, получившие своё название от местности в окрестностях Таранто. Их яд слабее по сравнению с каракуртом в 50 раз. Глаза простые, но красивые, особенно пара крупных

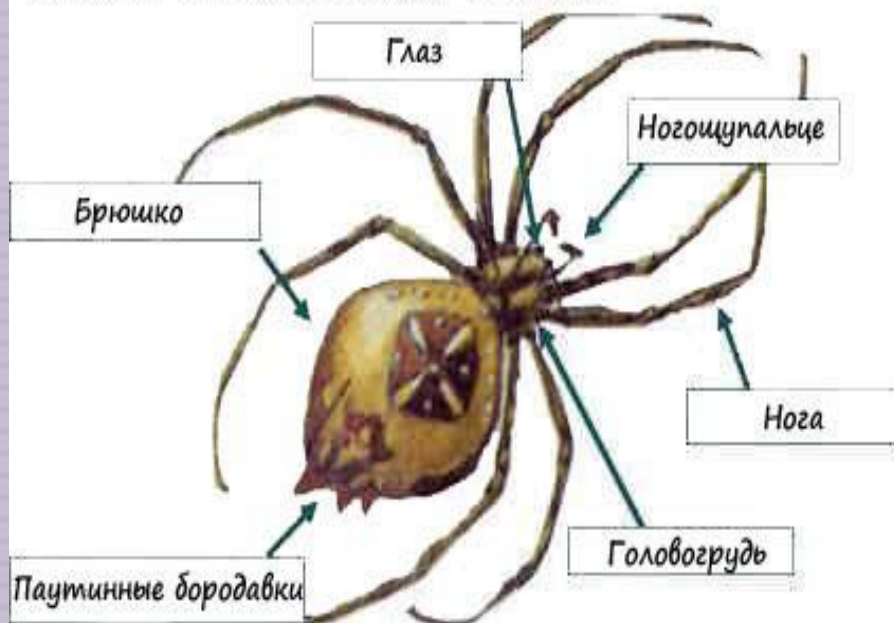


Мечехвосты – самые древние из хелицероных. У них массивная щитовидная головогрудь и слитное брюшко, несущее на конце твёрдую иглу. Живут в морях на мелководье

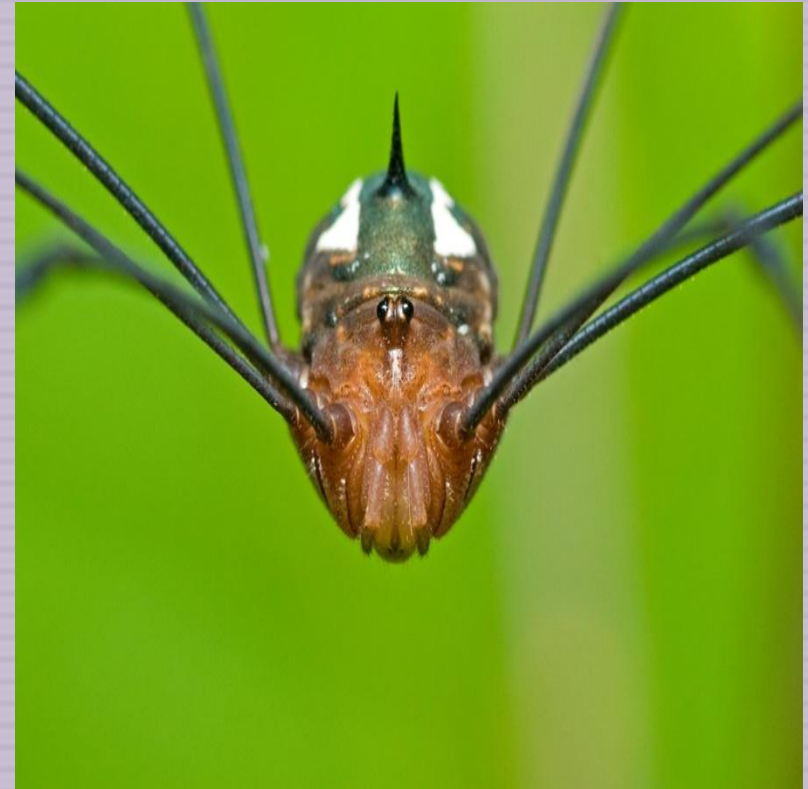


На конце брюшка пауков есть паутинные бородавки. Это видоизменённые брюшные ножки. По химическому составу паутина близка к шёлку, она прочна на разрыв и эластична

Схема внешнего строения паука - крестовика



Самки сенокосцев – 9мм, самцы – 4-7, а ноги до 54 мм. Это хищники, которые питаются насекомыми. При опасности отбрасывают ногу, которая продолжает дёргаться. За это их так называли. А паук в это время убегает



Скорпионы знакомы всем своим особенным внешним видом.

Спереди мощные ногощупальца с клешнями, узкая часть брюшка заканчивается кривым острым жалом с протоком ядовитой железы



Сольпуги, или фаланги при встрече с врагом принимают угрожающую позу, выставляя вперед хелицеры с раскрытыми клешнями. Прожорливы, едят всё живое, даже скорпионов, а крупные – птенцов и детёнышей грызунов



Паук-птицеяд мохнатый, размером до 10см. Пойманную добычу поднимает в хелицерах, плетёт подстилку для прикрепления к ней добытого. В неволе может питаться мышами, в природе – мелкими ящерицами, змеями, птенцами



убежище паука-серебрянки – подводный воздушный колокол, прикрепленный паутиной к растениям..Хорошо плавает с помощью ног. В колоколе зимуют, выводится молодь, съедается добыча

