

ЯДОВИТЫЕ ЧЛЕНИСТОНОГИЕ СУШИ: ПАУКООБРАЗНЫЕ, МНОГОНОЖКИ, НАСЕКОМЫЕ

Опасные паукообразные: скорпионы, пауки-птицееды, каракурты, тарантулы. Распространение. Особенности биологии и экологии. Строение ядовитого аппарата.

Химический состав и механизм действия ядов. Симптомы отравлений. Первая помощь. Профилактика отравлений.

Класс Многоножки (губоногие, двупарноногие). Распространение. Особенности биологии и экологии. Строение ядовитого аппарата. Химический состав и механизм действия ядов. Симптомы отравлений. Первая помощь. Профилактика отравлений.

Класс Насекомые: ядовитые жесткокрылые (нарывники, стафилиниды, листоеды), чешуекрылые, перепончатокрылые (пчелы, осы, муравьи). Распространение. Особенности биологии и экологии. Строение ядовитых аппаратов. Химический состав и механизм действия ядов. Симптомы отравлений. Первая помощь. Профилактика отравлений.