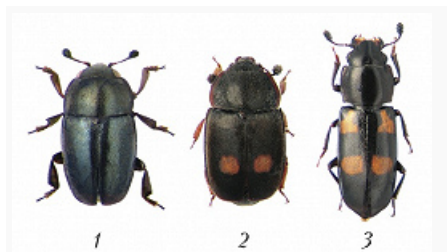


# БЛЕСТЯНКИ

Авторы: Л. И. Лютикова, В. Ю. Савицкий



Блестянки: 1 – цветоед рапсовый;  
2 – блестянка двухточечная; 3 –  
блестянка четырёхточечная.

Рис. В. Ю. Савицкого

БЛЕСТЯНКИ, 1) надсемейство ос (Chrysidoidea) из отряда перепончатокрылых. 2 семейства – хризидиды и клептиды. Длина 2,5–15 мм. Тело металлически блестящее, синего, зелёного, пурпурно-красного или фиолетового цвета. Брюшко самки из 3–4 видимых сегментов, остальные образуют телескопически втяжной яйцеклад. У хризидид оно снизу вогнутое, что позволяет им свёртываться при опасности. Более 2000 видов (в России св. 100). Особенно многочисленны в тропиках. Обычно хризидиды паразитируют, откладывая яйца в гнёзда др. ос и пчёл, а клептиды – на личинок пилильщиков в коконах. 2)

Семейство жуков (Nitidulidae) подотряда разноядных. Длина 1–15 мм.

Тело обычно овальное, выпуклое. Окраска чёрная, коричневая или жёлтая, часто пёстрая или с металлическим блеском. Более 3 тыс. видов, в России более 270 видов. Распространены на всех материках (кроме Антарктиды). Жуки и личинки встречаются на цветках (напр., род *Meligethes*), под корой, в забродившем древесном соке, на высохших трупах животных (род *Nitidula*), некоторые питаются личинками короедов (род *Glischrochilus*). Ряд видов вредит культурным крестоцветным (напр., рапсовый цветоед – *M. aeneus*) и на продовольственных складах.