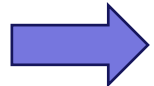


*Презентация к уроку
окружающего мира,
1 класс УМК «Школа России»
«Кто такие насекомые?»*



Насекомые

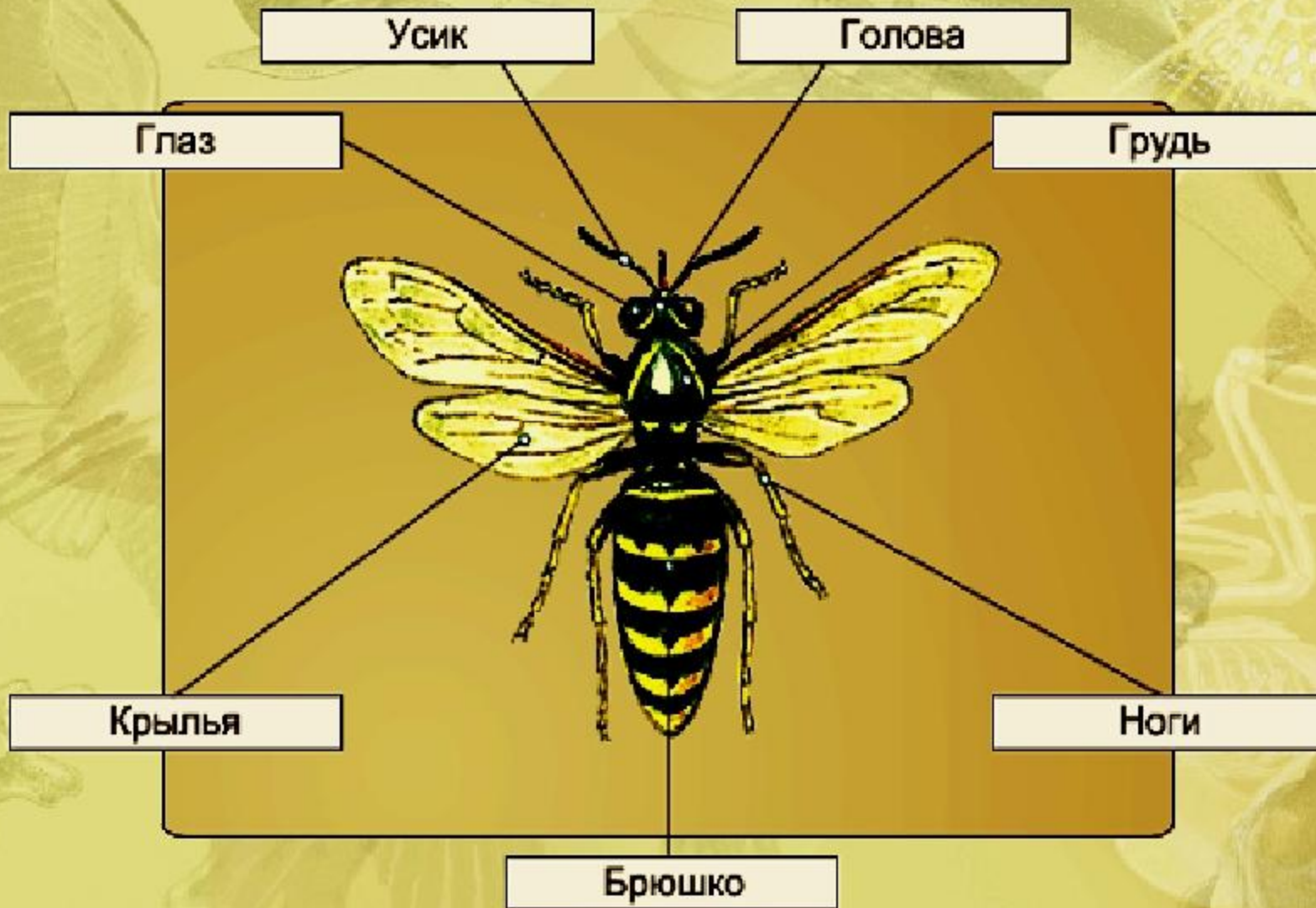


Кто такие насекомые?
Как их отличить от других
животных?

У всех насекомых тело состоит из
трёх частей : головы,
груди, брюшка.

Главное отличие насекомых –
шесть ног.

ВНЕШНЕЕ СТРОЕНИЕ НАСЕКОМОГО

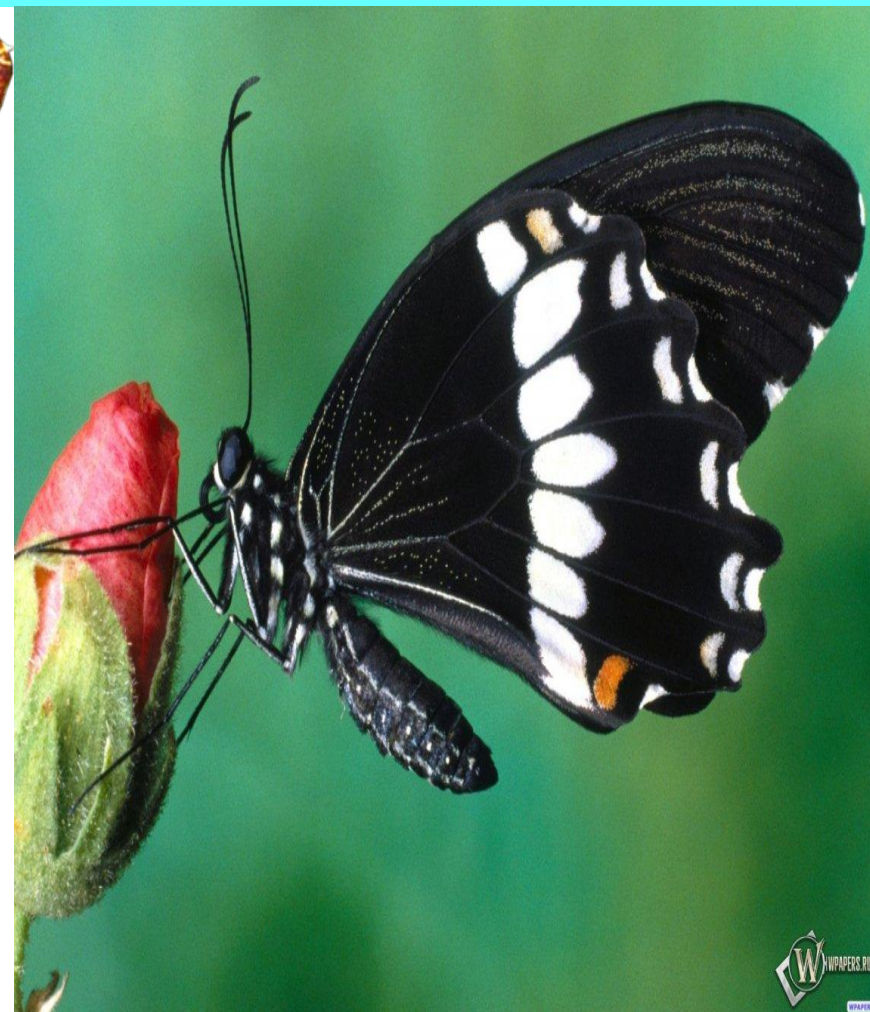
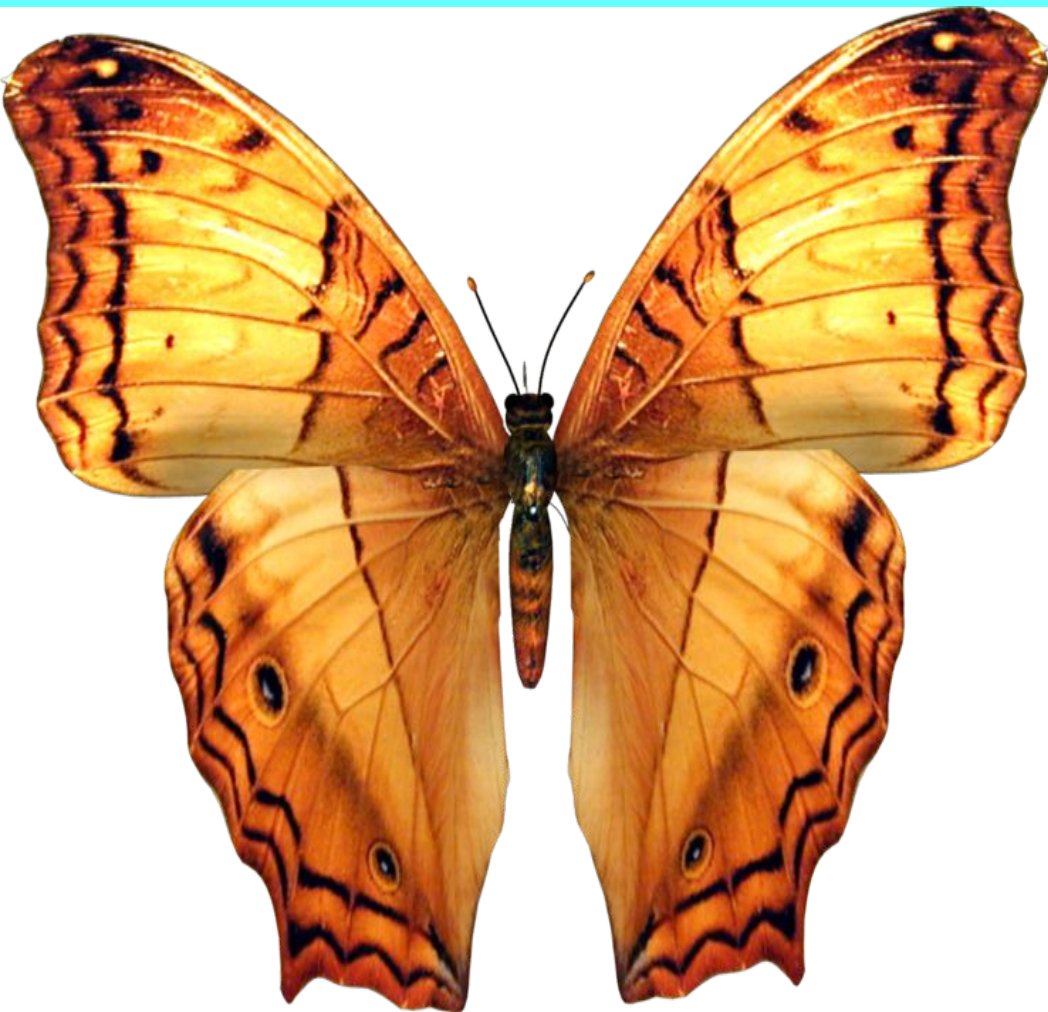


Что вы видите на голове у бабочки?(усики, глаза, хоботок)

С помощью хоботка бабочка пьёт нектар.

Что находится на груди у бабочки? (крылья и ноги)

Сколько у бабочки крыльев? А сколько ног?



крылья



усики

голова

глаза

грудь

брюшко

ноги

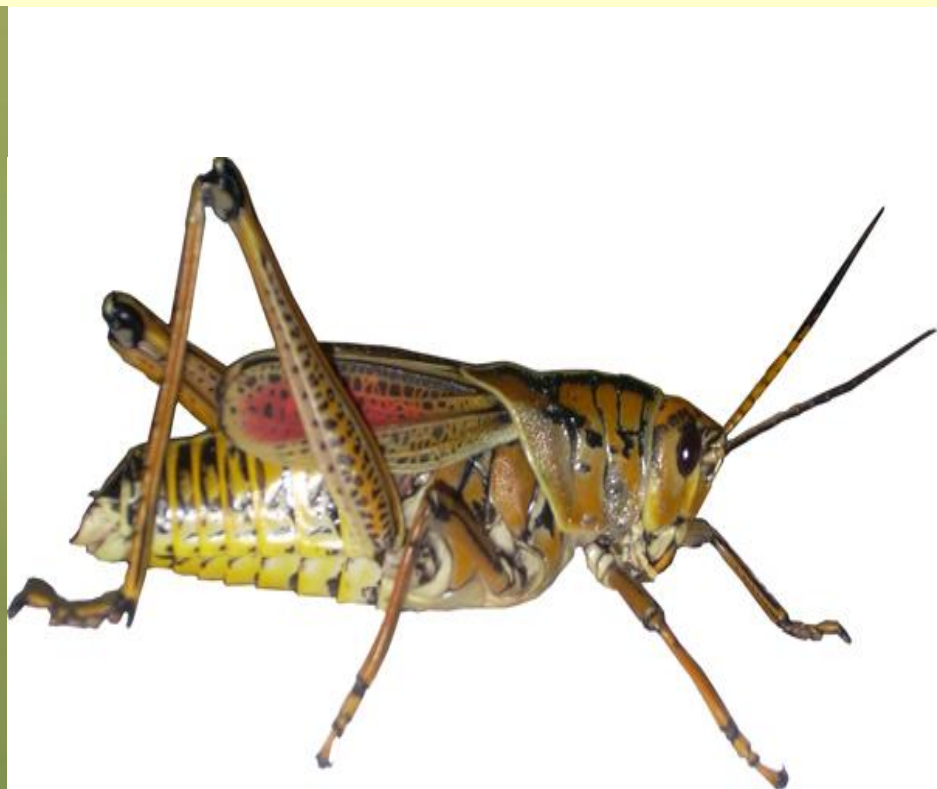


Стрекоза и божья коровка-это тоже насекомые.

Найдите у них те же части, что и у бабочки. Посчитайте количество ножек.



Это богомол и кузнечик. Они – насекомые.



Как передвигаются насекомые? Многие из них летают - для этого у них есть крылья. Стрекоза может развить скорость 40 км/час.

Некоторые насекомые ходят, прыгают, ползают. Кузнецик может прыгнуть на расстояние, в 20 раз превышающее длину его тела . А если он выпустит крылья, то улетит, планируя ещё дальше.



Как питаются насекомые?
Одни едят растения, другие –
мельчайшую живность,
трети – и то, и другое.
Некоторые питаются кровью.

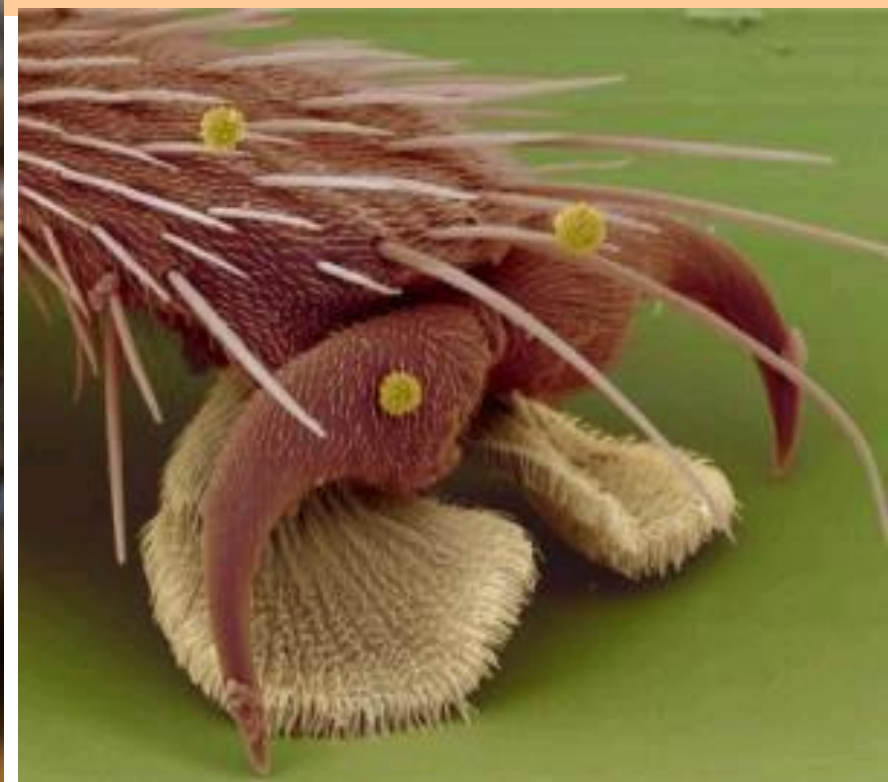
Челюсти кузнечика, которыми он откусывает кусочки травы,
действуют, как кусачки.



Самка комара хоботком, словно шприцем, протыкает кожу и
высасывает кровь.



Ротовые органы мухи впитывают жидкость, как губка собирает воду.



Окраска и форма тела многих насекомых зависит от того, где они обитают. Это помогает им прятаться от врагов. Одни благодаря окраске становятся невидимыми. У других окраска настолько яркая, что враги не рисуют к ним приближаться. Третьи выпускают в момент опасности струю едких химических веществ с резким запахом.



По количеству видов насекомые – самая богатая группа животных в мире. Размеры насекомых различны. Самый крупный в мире жук обитает в Южной Америке. Это жук-геркулес. Его длина 16 см.



Самый крупный жук в нашей стране -уссурийский дровосек, гигант длиной до 11 см.



Перед вами жук- олень и паук. Сравните их. Чем они отличаются?



Полезные насекомые



Жужелица поедает червей, мокриц, многоножек, насекомых-вредителей сада и огорода, их личинки. Благодаря мощным челюстям способны справиться практически с любым насекомым.

Интересные факты

- Многие насекомые – силачи.
- Стрекоза способна поднять вес в 10 раз больше собственного тела, пчела – в 20 раз, а майский жук – в 24 раза больше.
- Муравей способен тащить ношу, которая весит в 52 раза больше его собственного веса.



Интересные факты из жизни насекомых

Богомол - единственное насекомое,
которое может поворачивать голову.



Живое существо с самым большим мозгом
по отношению к телу – муравей



Комаров привлекает запах людей,
которые недавно ели бананы.



Разделите животных на 2 группы



Кто же такие насекомые?
Как их отличить от других
животных?

Назовите известных вам
насекомых.

Паук- это насекомое? Почему?

Сегодня на уроке:

- Я научился
- Мне понравилось ...
- Я буду ...

