



**ЗАНЯТИЕ ПО ПОЗНАВАТЕЛЬНОМУ
РАЗВИТИЮ ДЛЯ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО
ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА 6-7 ЛЕТ НА**

НАСЕКОМЫЕ



Воспитатели: Мизонова М.С., Долбусина Е.А.
Учитель-логопед: Горбачева Т.А.

Насекомые обитают во всех средах

в воздухе



в воде



на земле



Основные признаки насекомого

- ❑ *Шесть ног*
- ❑ *Три части тела -
голова, грудь,
брюшко*
- ❑ *В большинстве
случаев у насекомых
есть крылья*



Питание насекомых

Чем только не питаются насекомые! Бабочки - нектаром цветов, тараканы - хлебом, мухи - мясом, комары – кровью.



Насекомые защищаются

Чтобы спастись от врагов, у насекомых выработались защитные механизмы

Маскировочная форма



Отпугивающая окраска



Маскировочная окраска



Использование яда



Пальчиковая гимнастика «Пчела»

Прилетела к нам вчера

(Машут ладошками)

Полосатая пчела.

А за нею шмель – шмелек

*(На каждое название насекомого
загибают один пальчик)*

И веселый мотылек,

Два жука и стрекоза

Как фонарики глаза.

*(Делают кружочки из пальчиков
и подносят к глазам)*

Пожужжали, полетали,

(Машут ладошками)

От усталости упали.

(Роняют ладони на стол)



Пчела

Домовитая хозяйка
Полетает над лужайкой,
Похлопочет над цветком -
Он поделится медком.



Пчела проносит в улей нектар, из которого она делает мёд. А в качестве строительного материала использует воск, выделяемый железами на брюшке, и прополис (пчелиный клей), который насекомые добывают из почек растений.



Человек разводит пчел и пользуется результатом их труда – медом

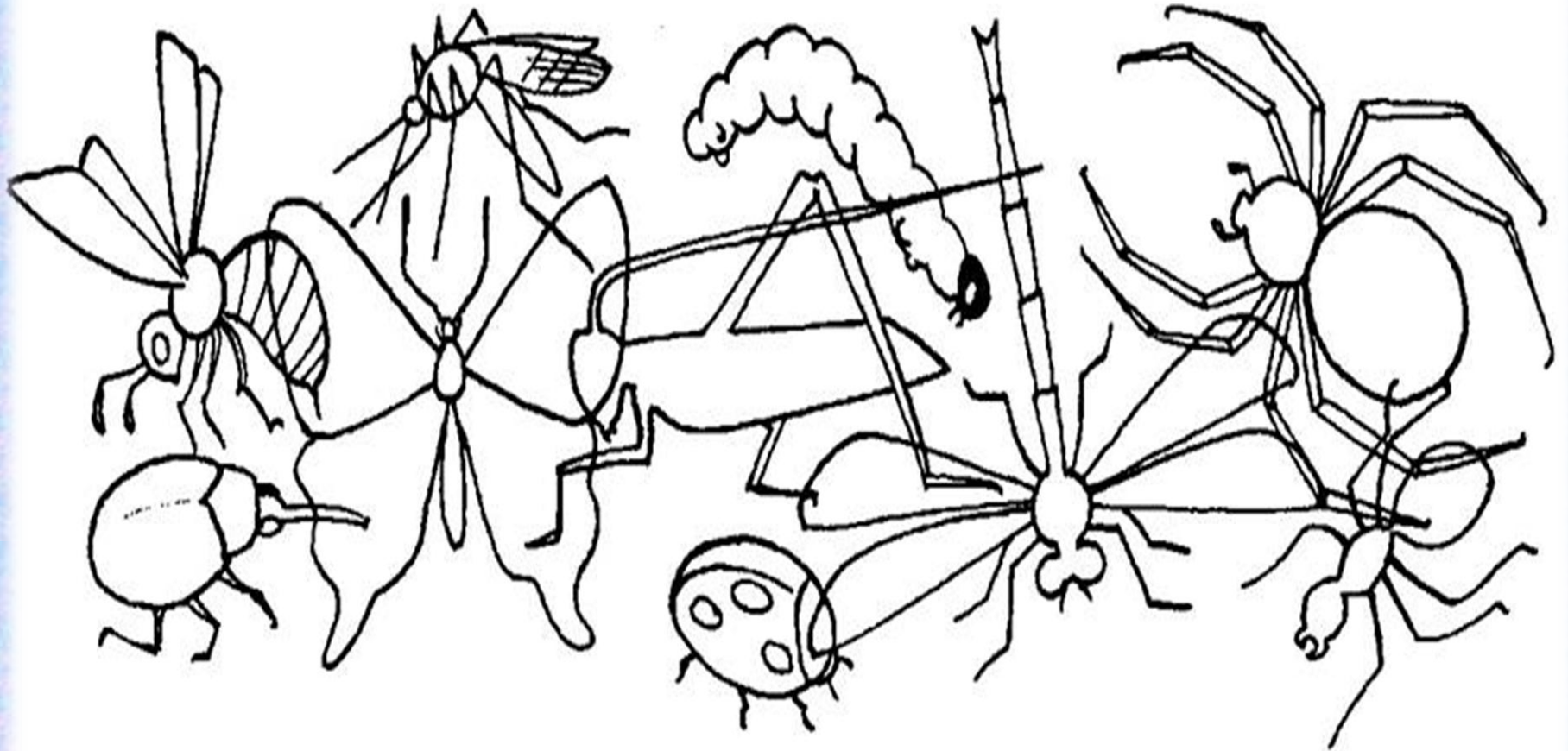
Домашние пчелы живут в
ульях



Дикие пчелы строят гнезда
на деревьях



Какие насекомые спрятались на картинке?



Стрекоза

*Голубой аэропланчик сел на
жёлтый одуванчик?*



Самые прожорливые хищники планеты. Их добыча по весу в несколько раз больше самого насекомого. Очень быстро летают. У стрекоз по тридцать тысяч глазков, слепленных вместе с каждой стороны. Верхние глазки различают только чёрные и белые цвета, а нижние - все остальные.



Кто лишний?



Кузнечик

С ветки на тропинку,
С травинки на травинку
Прыгает пружинка —
Зелёная спинка.



Они «поют» при помощи крыльев и у всех «уши» на передних ногах. Все кузнечики хорошо прыгают, отталкиваясь ногами, спускаются медленно с помощью крыльев.

Помоги муравью подняться к другу



Муравьи

В лесу у пня суетня, беготня:
Народ рабочий целый день хлопочет.



Муравьи живут везде, от
городских квартир до
Антарктиды.
Муравьи практически всеядны.

Устройство муравейника



Физкультминутка «Насекомые»

Вот такая стрекоза –
Очень круглые глаза.
Вертится как вертолет:
вправо, влево, назад, вперёд.
Поднимайте плечики,
Прыгайте, кузнечики!
Прыг-скок, прыг-скок.
Сели, встали. Сели, встали.
Травушку покушали,
Тишину послушали,
Выше, выше, высоко.
Прыгай на носках легко!

(Руки в стороны, затем круговые движения кулаков на уровне глаз)
(Руки в стороны, движения вокруг своей оси. Затем руки на пояс, наклоны)
(Энергичные движения плечами)

(Приседания)

(Прыжки на месте)



Светлячок

Не солнце, не огонь,
а светит.



Где чья тень?



Оса

Как тигр: усата, полосата,
А жало поострей кинжала.
Жужжит, взлетела в небеса
Любитель сладкого -...



В отличие от пчел, осы не запасают мед. Часто осы строят гнезда в земле.

Проговори скороговорки

У осы – не усы, не усищи, а усики.

Жутко жуку жить на суку.

Золотистый, как из бронзы,
Жук кружится возле розы.
И жужжит: «Жу-жу, жу-жу!
Очень с розами дружу!»

У овса – усы,
Полосы – у осы.
На усах – роса,
У осы – краса.



Таракан

Прячется по углам,
Спать мешает по ночам,
Неделями не питается,
Как вредитель называется?



Тараканы едят практически всё. Обычную еду, книжки, кожаную одежду, даже домашние цветы. Удивительно выносливы и живучи. Целый месяц таракан может ничего не есть.

Найди подходящий цветок для каждой бабочки



Водомерка

На поверхности воды
летом обитает,
Под корой, без суеты,
зиму коротает.
Ход её длиннющих ног –
водной глади мерка.
Кто б скользить ещё так мог?
Только...

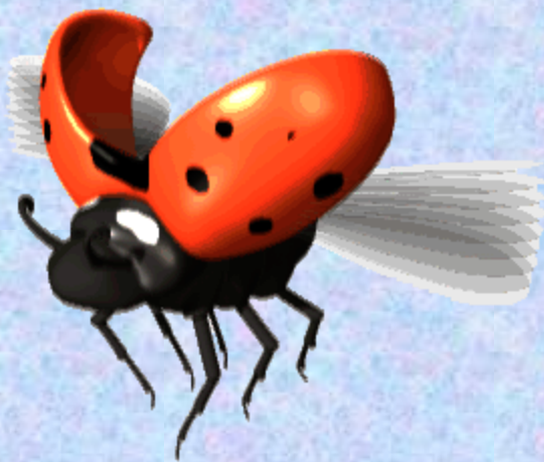


Найдите отличия



Божья коровка

По цветку ползёт букашка,
На ней красная рубашка,
Маленькая крошка,
На спине горошки?



Коровками их называют, потому что они умеют выделять молочко. Оно у них не белое, а оранжевое. На самом деле это не «молочко», а кровь, едкая и неприятно пахнущая. Из-за неё не едят коровок ни птицы, ни ящерицы. Коровки и окрашены так ярко, чтобы предупреждать врага.



Мы знаем божью коровку как маленького красного жучка с чёрными точками. На самом деле это насекомое имеет очень разнообразную окраску. На первый взгляд эти жучки кажутся мирными, но большинство из них активные и прожорливые хищники. Они уничтожают массу различных вредителей сада и поля - тлей, червецов, щитовок, мелких личинок и куколок, чем приносит огромную пользу хозяйству человека.

Пока!

