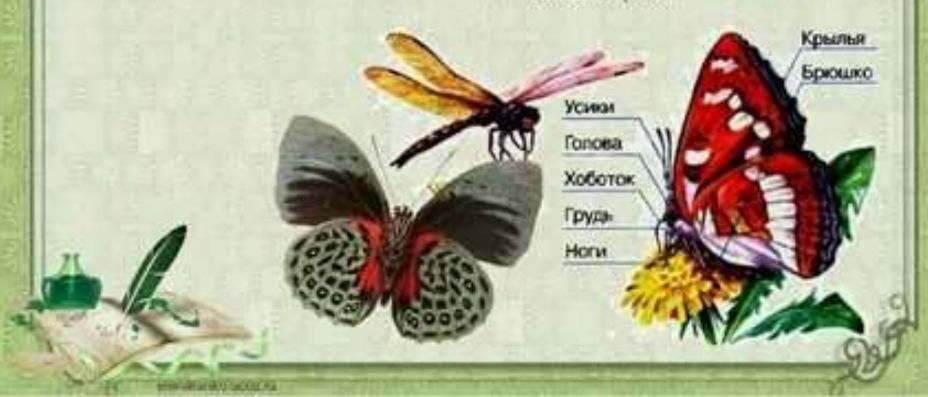


Вопитатель Бабкова В.С.



#### Бабочка

Красавица-бабочка пробует пищу своими ногами, потому что именно там расположены их вкусовые анализаторы. В природе встречаются и бабочкивредители: капустинца, моль. Моль интересна еще и тем, что из всех бабочек она самая маленькая. Бабочки могут различить только красный, желтый и зеленый цвета



#### БОГОМОЛ ОБЫКНОВЕННЫЙ

#### Обыкновенный

богомол — типичный хиппинкзасадчик, мимикрирующий под окружающие растения. Подстерстая жертву, малоподвижен, при появлении её в пределах досягаемости захватывает передними хватательными ногами, удерживая её между пвинастым бедром и голенцо. Обыкновенный богомол играет полезную роль в сельском хозяйстве как истребитель вредных насекомых (таких, как мухи, комары или другие вредители сельского хозяйства)



## Божья қоровқа.



Божы коровы яркие насековые, которые распространены по всему земному шару Основная еда божых коровок. Сами божы коровы не всем по вкусу, тк. горьковатые, поэтому врагов у них мало. Да и сама яркая окраска насекомого предупреждает: не трогайте меня! Тело божьей коровки округное и сильно выпуклое сверху, а внигу плоское Стинка может быть разных цветов: красная, желтая, черная, списы или голубая

У некоторых божыес воровок есть точки, а у других полоски и даже орнаменты, которые напоминают буквы. На меленькой голове черные короткие устват. Три пары ног довольно длививые. В случае опасности, божья коровка выделяет пасучую желтую жидкость из стибов ножек, а может схитрить и претвориться мертвой, поджав лагват.



Попрыгунья-стрекоза ничего не может слышать у нее нет органа слуха.

Зато глаза просто удивительные: они состоят из огромного количества маленьких фрагментов, как

из которых верхние видят черный и белый цвета, а нижние — все остальные.

И голова этого насекомого может поворачиваться абсолютно в любую сторону, даже назад.

Стрекоза – это грозный и ненасытный хищник: за один день она съедает около сорока мух.

Во время охоты она устремляется наперерез своей добыче, и промашки у стрекозы случаются крайне

Раньше на Руси стрекозами называли кузнечиков. А у предков стрекозы, обитавших на нашей планете во времена динозавров, размах крыльев был чуть менее

## кузнечик

Кузнечики - необычные насекомые .Они окрашены в зеленые или коричневые цвета, что служит для них маскировкой. Они совсем не видны в густой луговой траве. Орган слуха у них находится на ногах, а стрекочут они крыльями. Одни кузнечики питаются растительной пищей-поедают цветы, листья. Другие виды кузнечиков питаются насекомыми-мухами, бабочками, гусеницами. Они часами могут сидеть неподвижно в траве в ожидании добычи, которую ловят передними лапками.





майский

## Комар

У комаров тоже есть зубы. Под микроскопом их можно насчитать 22.



В отличие от самки комар самец питается соком растений, а не кровью.





# муравей

У муравьёв, как и у ВСЕХ насекомых, шесть лапок. Тут вы можете удивиться, ведь у многоножки или паука больше лапок! Но оказывается пауки и многоножки не насекомые, хотя и очень на них похожи. На теле муравья есть насечки, которые разделяют их туловище на три части головка, грудь и брюшко. От слова "насечки" и происходит название "насекомое". На голове у муравья глаза и усики. Усиками муравей чувствует запахи и разговаривает. Без усиков он просто погибиет.



### Пчела

 Трудолюбивое и очень полезное насекомое, которое производит вкуснейший и полезнейший мед. Эта букашка имеет свой характер и если вдруг она почувствует, что ее хотят обидеть — может ужалить.

Все собрав свои дела, Жужжит и кружится пчела, Вот важно села на цветок, Она ведь знает в этом толк, Сутьеё земных забот-Сладкий и душистый мёд.

