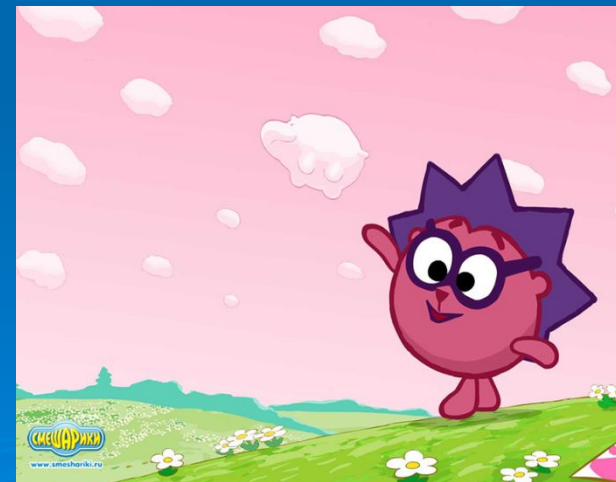
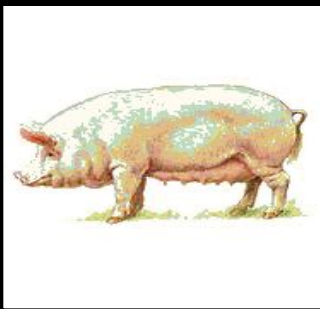
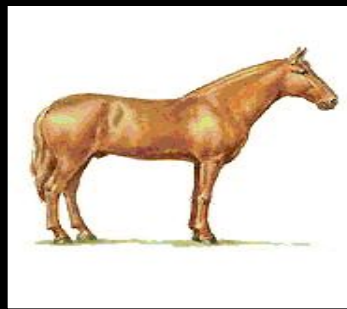


# Добро пожаловать на урок в 1 класс.



ХОРОШЕГО НАСТРОЕНИЯ  
НА ВСЬ ДЕНЬ!





В  
С  
П  
О  
М  
Н  
И  
У



# Насекомые

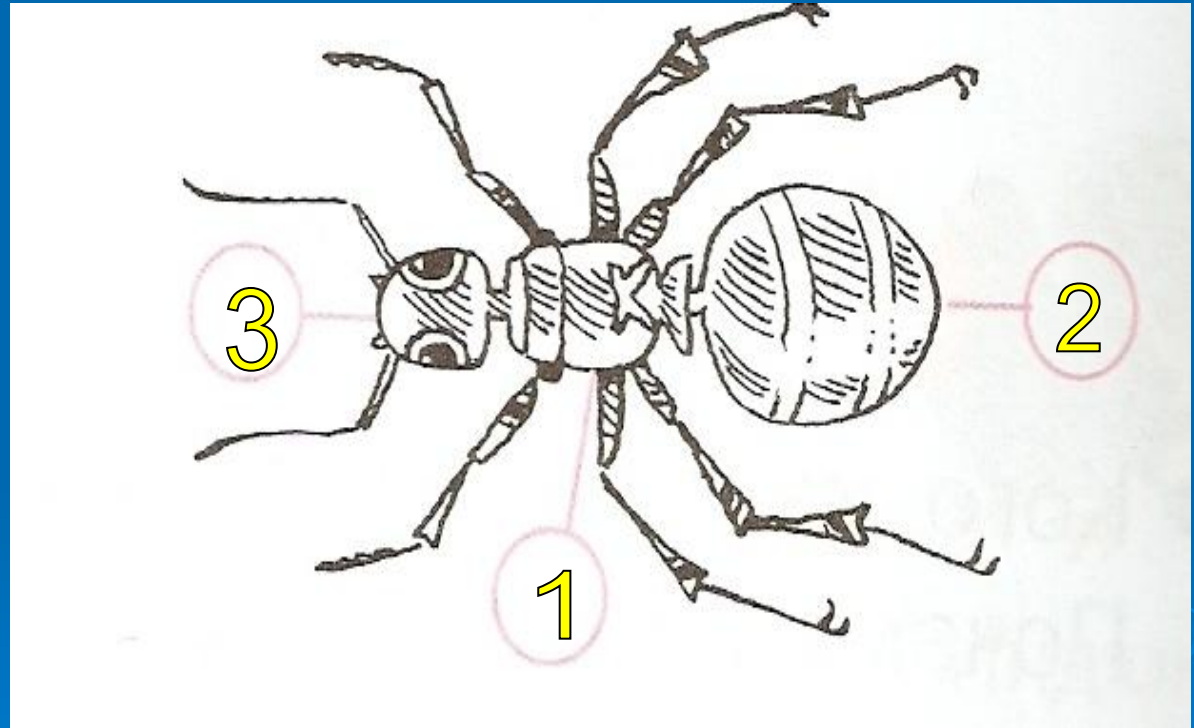






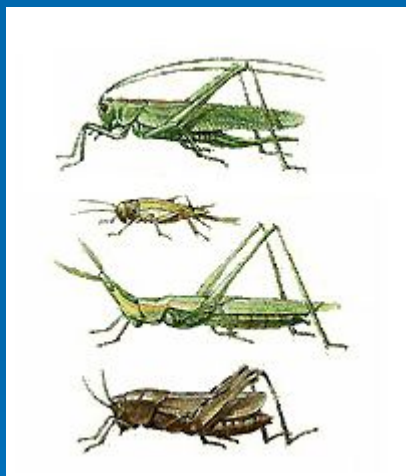
# Проверь себя

1. Грудь
2. Брюшко
3. Голова



# Эти удивительные непоседы

## Кузнечики



Повсюду летом раздаётся стрекотание кузнечиков, но обнаружить «скрипача» не так просто .

Если и увидишь кузнечика, поймать его нелегко: У кузнечика длинные задние ноги с сильными мышцами, которые служат для резкого скачка вверх. При опасности пролетает кузнечик до 50 м.

Кстати, стрекотать могут только кузнечики-самцы. Пение кузнечиков – не что иное, как извещение другим насекомым, что куст или полянка уже заняты. Ушки у них находятся на ножках.





# Эти удивительные непоседы

## Стрекозы



Стрекозы — хорошо летающие насекомые. Крупные, с подвижной головой, большими глазами, короткими усиками, 4 прозрачными крыльями

В России стрекоз насчитывают около 150 видов. .

Стрекозы относятся к насекомым хищникам. Они очень прожорливы: за час стрекоза может съесть 40 мух или комаров.

# Эти удивительные непоседы



## МУРАВЬИ

Муравьи живут большими семьями .Бескрылые рабочие муравьи - строители, добытчики пищи, защитники, пастухи. Они «пасут» тлей, чтобы кормиться сладкой жидкостью, которую те выделяют.

Своими усиками- антеннами они подают сигналы об опасности или о том, где есть пища.

# Эти удивительные непоседы



## ОСА

Известно 20 тыс. видов ос. Свои гнезда они строят под землей — в покинутых норах мышей, и других мелких зверьков, в дуплах или на ветвях деревьев, на чердаках различных строений. Осы приносят пользу, уничтожая вредных насекомых.

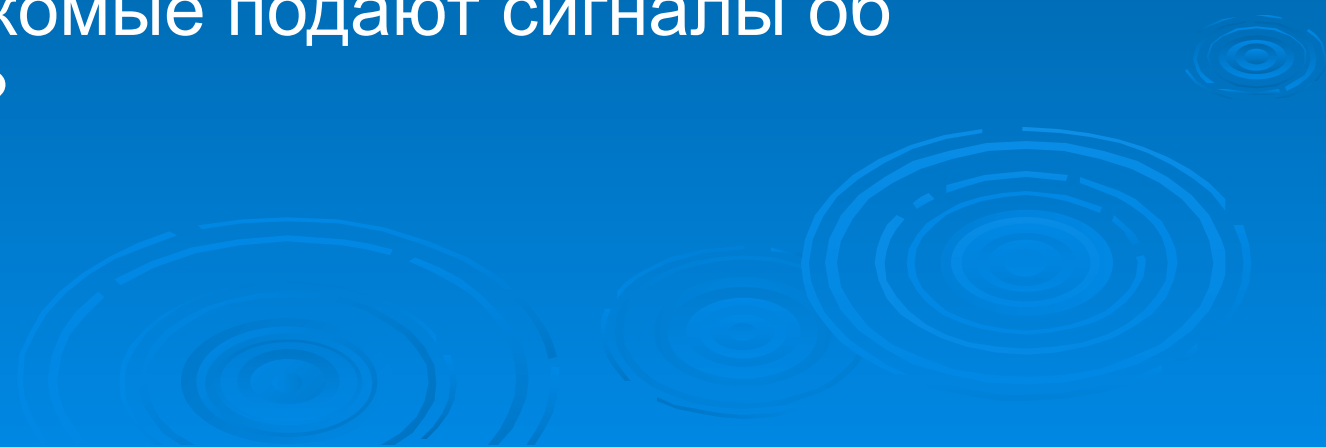
# Эти удивительные непоседы

## КОМАРЫ

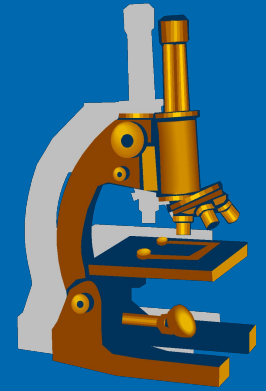


Взрослая самка может жить более месяца, а самцы живут не больше двух недель. Кусают только самки, в действительности они не кусают, а сосут. Обнаружив цель, она вставляет длинный и острый хобот в кожу. Самка будет питаться, пока полностью не наполнит живот. А комары-самцы питаются нектаром цветов. Ушки у комаров находятся на передних ногах.

# *А знаешь ли ты?*

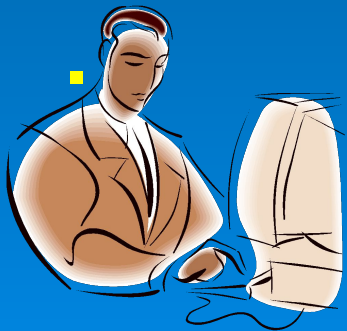
1. Кто чемпион по прыжкам среди насекомых?
  2. Где находятся ушки у комара?
  3. Чего нет у насекомых?
  4. Какие насекомые относятся к насекомым хищникам?
  5. Чем питаются комары-самцы?
  6. Какие насекомые подают сигналы об опасности?
- 

*Запомни !*



Энтомология – наука о  
насекомых.

Энтомолог – учёные,  
изучающие насекомых



# ОЦЕНИ СЕБЯ

Кто для себя сделал открытие?

(*Синий*)

- Кто про себя может сказать, я активно работал на уроке!

(*Красный*)

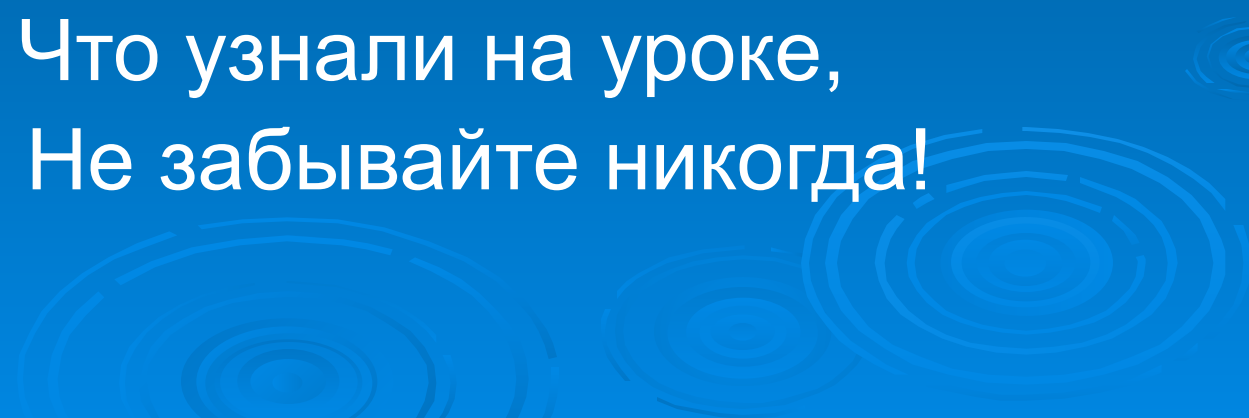
- Кому на уроке было интересно?

(*Зелёный*)

- Кому урок подарил хорошее настроение? (*Жёлтый*)

# СПАСИБО ЗА УРОК

Спасибо за старание.  
Ведь главное – желание,  
А навыки и знания  
С годами к вам придут.  
Прозвенит звонок с урока –  
Поиграть придёт пора.  
Что узнали на уроке,  
Не забывайте никогда!

The background features several sets of concentric circles in a lighter shade of blue, resembling ripples in water, scattered across the lower half of the slide.