

# Лесные жители. Насекомые леса.

Подготовила: Скакунова Ольга  
ученица 4 г класса МБОУ СОШ №24  
им.И.И.вехова ст.александрйской  
Руководитель: Шумейко Светлана  
Васильевна



## **Рыжий лесной муравей.**

Муравьи длиной около 7—14 мм, красно-бурого цвета. Огромные (до 2 м ) муравейники содержат сотни тысяч муравьёв и служат прибежищем сотням видов .



# Лесной таракан.

Таракан – самое быстробегающее насекомое. За час он пробегает расстояние равное 4 км.



# Лесная улитка.

Численность этих улиток довольно значительна, так как одна особь откладывает в год 50-60 яиц. Лесная улитка является крупным слизнем, длина тела взрослой особи составляет 7-15 см.





# Богомол.

**Богомол** – один из искуснейших охотников в мире насекомых. Самцы, как правило, намного мельче самок, поэтому чаще всего питаются мелкими мошками.



# Лесной клоп.

Клопы питаются соком растений.



# Жужжелица.

Жужжелица – хищник, но ест она только гусениц, тлей, личинки жуков. Жужжелица – очень полезное насекомое леса.





# Жук короед.

Своими ходами жук-короед и его личинки перемалывают древесину и кору дерева, чем наносят большой вред.





# Жук носорог.

Тело жука может достигать 40 мм, окраска темного каштанового оттенка. Обитают личинки жука в перегное растительного происхождения. Питание жука-носорога так и остается неизученным, есть версии, что он вообще обходится без пищи.



# Майский жук



Будем беречь  
полезных

Н  
их!





# ИСТОЧНИКИ

[http://www.bbc.co.uk/russian/multimedia/2012/04/120402\\_photo\\_insects\\_е\\_лесной\\_таракан](http://www.bbc.co.uk/russian/multimedia/2012/04/120402_photo_insects_е_лесной_таракан)

<http://karatel-kloпов.ru/unichtozhenie-zhukov.htm> жук носорог

бабочка желтая <http://arsenal-news.ucoz.hu/>

картинкой <http://fotki.yandex.ru/users/dedvasilii2008/view/175199/dedvasilii2008> **Лесной** клоп

<http://www.fotka.by/?p=sa&a=30220> лесная улитка

<http://zaberaj.ru/nauchnye-issledovaniya/uchenyе-namereny-podschitat-muravev.html> муравей