

30.04.2020г.

## Конспект занятия по экологии «В мире насекомых»



**Цель:** В увлекательной форме (используя стихи, загадки, игры) познакомить дошкольников с миром насекомых.

### **Задачи:**

1. Познакомить детей с существенными признаками насекомых, развивать умения делать выводы, устанавливать причинно-следственные связи между природными объектами.
2. Развивать интерес к насекомым, желание узнать о них интересную информацию.
3. Воспитывать любовь к природе, бережное отношение ко всему живому на Земле.

**Материалы и оборудование:** самодельные пазлы – бабочка, муравей, кузнечик (распечатать красочные изображения насекомых на плотных листах А4 и разрезать на несколько частей), картинки с изображениями божьей коровки, гусеницы, муравья, бабочки, стрекозы, 3 небольших столика, магнитная доска, магниты.

### **Ход занятия:**

**Родитель:** Давай представим, что мы с тобой очутились на лесной полянке. Кого же мы можем здесь встретить? (зверей) Правильно, но звери боятся людей и стараются обходить их стороной.

А ведь есть такие жители в лесу, которые нас не испугаются. Они очень-очень маленькие и их очень много повсюду – в воздухе, на земле, на деревьях, цветах. Как вы думаете кто же это? (это насекомые)

*Вот в траве трещит кузнечик, (Автор - В. Леонов )*

<i>В</i>	<i>небе</i>	<i>бабочка</i>	<i>парит,</i>
<i>На</i>	<i>цветке</i>	<i>мохнатый,</i>	<i>громкий,</i>
<i>Полосатый</i>		<i>шмель</i>	<i>жужжит.</i>
<i>Насекомые</i>			<i>летают,</i>
<i>Скачут,</i>		<i>ползают,</i>	<i>парят,</i>
<i>Красотой</i>		<i>нас</i>	<i>удивляют,</i>
<i>Пользу</i>		<i>также</i>	<i>принося!</i>

**Родитель:** А каких насекомых знаешь ты? (ответ ребенка)

Молодец, правильно! А теперь - отгадайте загадки.

(после того, как дети отгадают загадку, воспитатель прикрепляет к магнитной доске соответствующую картинку)

1. Всех жучков она милей,  
Спинка алая у ней.

На спине кружочки —

Чёрненькие точки. (божья коровка)



2. Он работник настоящий,  
Очень, очень работающий.  
Под сосной в лесу густом  
Из хвоинок строит дом. (муравей)



3. Она ярка, красива.  
Изящна, легкокрыла.  
Сама похожа на цветок  
И любит пить цветочный сок. (бабочка)



4. Волосата, зелена,  
В листьях прячется она  
Хоть и много ножек,  
Бежать она не может. (гусеница)



5. У неё четыре крыла,  
Тело тонкое, словно стрела,  
И большие, большие глаза.  
Называют её ... (стрекоза)



**Родитель:** Молодец! Все загадки отгадал правильно.  
(родитель вместе с ребенком выделяет существенные признаки насекомых – шесть ног, крылышки, усики, членистое тело)

**Родитель:** ты знаешь, насекомые - самые древние и многочисленны

обитатели нашей планеты. Они появились много-много миллионов лет назад и отлично приспособились к жизни на Земле.

А как ты думаешь, чем питаются насекомые? (ответ ребенка)

У каждого насекомого свой корм.

Гусеницы (личинки бабочек) поедают листья, цветки и плоды растений. Есть вредоносные виды гусениц, а есть и такие, которые уничтожают других насекомых-вредителей и оказывают этим помощь людям.

Бабочки собирают нектар цветов и опыляют растения.

Божьи коровки поедают тлю, тоже приносят огромную пользу.

А вот комары питаются соком растений и кровью животных.

Насекомые – отличное лакомство для птиц, лягушек, ящериц и других животных.

Очень много можно узнать о жизни насекомых. И встретить их можно не только в лесу. Вы наверняка уже встречались с ними. Каких насекомых вы видели? (ответы детей)

### **Игра "Подбери признак"**

бабочка какая? (красивая, лёгкая)

гусеница какая? (зелёная, медлительная)

муравей какой? (маленький, работающий)

пчела какая? (полосатая, жужжащая)

### **Игра «Составь насекомое»**

(дети делятся на группы по несколько человек и на столиках собирают самодельные пазлы – бабочка, муравей, кузнечик)

### **Физкультминутка «Кузнечики»**

*Поднимайте плечики, прыгайте, кузнечики!*

*Прыг – скок, прыг – скок, сели,*

*Травушку покушали, тишину послушали,*

*Выше, выше, высоко! Прыгай на носках легко!*



**Родитель:** Ты должен знать, что есть опасные насекомые и усвоить правила поведения при встрече с ними:

Если поблизости пчела, оса, шмель - нельзя размахивать руками.

Надо отойти в сторону и вести себя спокойно.

Открытые участки тела обрабатывают специальными средствами от укусов насекомых (с помощью взрослых).

Если всё же тебя укусила, например, пчела – надо немедленно обратиться за помощью к взрослым (родителям, воспитателям).

**Родитель:** А как ты думаешь, что будет если насекомые вдруг исчезнут? (погибнут растения и многие животные)

Правильно, ведь в природе всё взаимосвязано – одни не могут жить без других.

Насекомые - это часть природы, так же как и мы с вами. Поэтому всё живое на Земле надо беречь и охранять!

Послушайте стихотворение:

*Есть на Земле огромный дом (Автор – Л. Дайнеко)*

*Под крышей голубой.*

*Живут в нём солнце, дождь и гром,*

*Лес и морской прибой.*

*Живут в нем птицы и цветы,*

*Веселый звон ручья.*

*Живёшь в том доме светлом ты*

*И все твои друзья.  
Куда б дороги не вели,  
Всегда ты будешь в нем.  
Природою родной земли  
Зовётся этот дом.*

**Родитель:** Тебе понравилось наше занятие? Что нового ты сегодня узнал?

## Лепка

### Божья коровка

Для работы нам потребуется черный и красный пластилин. Белого пластилина потребуется совсем маленький кусочек.

Из красного пластилина скатаем шарик и, прижав с усилием к столу, придадим ему форму полусферы (пряника).

Из черного пластилина скатаем шарик и приждем его к туловищу. Стеком прочертим на панцире линию, разделяя его пополам и формируя два крылышка.



Скатаем из черного пластилина колбаску, разделим на шесть отрезков и сделаем из них лапки божьей коровке.



Из черного пластилина скатаем шесть маленьких шариков и прилепим их на

крылышки, слегка расплющивая. Слепим усики и глазки. Божья коровка из пластилина готова!



### Божья коровка из пластилина - лепка насекомых

Эта модель чуть посложнее, чем предыдущая. Здесь Божья коровка «раскрыла» свои крылышки. Для работы нам понадобятся красный, черный и белый (чуть-чуть) пластилин.

Из пластилина черного цвета скатаем шар и расплющим его в лепешку.



Из кусочка черного пластилина скатаем длинную тонкую колбаску-жгутик и, разделив на три части, прилепим к черному блинчику-основанию.



Перевернем фигурку, «поставим» ее на только что слепленные ножки. Из черного



пластилина скатаем шарик и примажьте его к туловищу. Это голова божьей коровки.



Из красного пластилина скатаем шарик и, вдавливая его снизу пальцами сформируем шляпку, как при лепке грибов из пластилина. Диаметр «шляпки» должен примерно соответствовать основанию туловища божьей коровки. Получившуюся «шляпку» разрежем стекой посередине. Прилепим красные крылышки к основе божьей коровки.



Осталось лишь оживить, декорировать нашу божью коровку. Скатаем жгутик, «завьем» его и сделаем усики. Скатаем шесть маленьких черных шариков, расплющим и наклеим на крылышки. Из двух кусочков белого пластилина сделаем два ложных глазка. Вот и еще одна Божья коровка из пластилина!



## Муравей из пластилина - лепка насекомых



Муравья из пластилина вы можете слепить с детьми от 6 лет и старше. Как известно, муравьи по одному не живут - это общественные животные, образуют целые колонии - муравейники. В муравейниках царит строгий порядок. Каждый муравьишка точно знает свои обязанности и выполняет их. Как не мал муравей, но он один из самых сильных обитателей нашей планеты. Ведь он может поднять вес в десять раз превышающий его собственный! Если бы люди обладали такой силой, то двое не очень крупных мужчин легко смогли бы переносить с места на место легковой автомобиль. А ребенок-дошколенок без всяких проблем мог бы нести домой с прогулки уставших маму и папу. А еще муравьи - великие строители. Ведь по сравнению с их размером муравейник - настоящий небоскреб. При работе над этой поделкой можно использовать природный материал. И не только для того, чтобы сделать муравьям ножки из веточек, а не из пластилина. Создайте свой небольшой муравейник, набросав палочек и соломинок. А затем «заселите» его веселыми и трудолюбивыми муравьями.

### Этапы лепки из пластилина муравья

Брусочек пластилина разделите пополам. Из половинки слепите вытянутое яичко-эллипсоид. Можно даже сделать один его конец заостренным. Оставшийся кусочек разделите еще пополам и слепите шарик и короткий конус-морковку.



Все три части соедините друг с другом.



Из пластилина черного цвета скатайте длинные черные колбаски. Сделайте из них шесть ножек: четыре коротеньких и две подлиннее. И два коротеньких и тоненьких усика. И ножки и усики можно сделать не только из пластилина, но и из проволочек или веточек.



Прилепите ножки к груди муравья, а усики к головке.



Сделайте глазки. Стекой прорежьте рот.



Муравей из пластилина - лепка насекомых с детьми от 6 лет. Наш муравей из пластилина готов отправиться в путь или приступить к работе на благо родного муравейника! Если вы слепите стрекозу из пластилина, то сможете разыграть знаменитую басню дедушки Крылова «Стрекоза и Муравей».

## Гусеницы из пластилина



Гусеницы из пластилина - это простая поделка с детьми. Веселые гусенички могут стать одним из первых скульптурных шедевров вашего малыша. Мы приводим две разные модели. Обе они создаются при помощи самых простых приемов лепки из пластилина. Даже если шарики для первой или «колбаска» для второй гусеницы получаться неровные, все равно работа удастся и будет декоративной. А для малышей это послужит прекрасным упражнением в работе с пластилином. Мелкие детали - глазки, усики вы можете слепить сами или использовать готовые варианты. Например, пластиковые глазки для мягких игрушек и проволоочки - обычные или синельные - для усиков. Все украшения гусениц можно слепить из пластилина, но для маленьких детей это сложно. Поэтому рекомендуем использовать готовые бусины и бисер.

Скатаем шесть или больше разноцветных шарика.



Соединим шарики между собой. Для удобства можно использовать картонку-основу.



Декорируем гусеницу готовыми бусинами или бисером. Усики делаем из кусочков проволоки или зубочисток. Гусеница из пластилина готова!



## Гусеница-червячок

Слепим длинный конус-морковку. С малышами лепите просто цилиндр-колбаску. Если она получится бугристая - не беда.



Декорируем гусеницу готовыми бусинами. Глазки можно слепить самим или использовать промышленные. Прорежем стеклой рот.



Превратим червячка в гусеницу-сороконожку. Нарежем на кусочки коктейльную палочку и воткнем эти отрезки в брюшко. Из таких же отрезков сделаем усики-рожки. Гусеница-червячок из пластилина готова! Теперь вы можете превратить ее в бабочку из пластилина!



Гусеница из пластилина и коктейльных палочек - поделка с детьми от трех лет.

## Бабочки



Бабочка из пластилина - интересная поделка с детьми-дошкольниками. Главная сложность при изображении бабочки, которая может возникнуть у детей - это лепка крыльев. Но если воспользоваться для создания крыльев дополнительный материал - картон - то эта проблема сразу будет решена. В таком виде поделка сразу становится настолько простой, что подойдет даже для детей трех лет. Именно такую бабочку мы и предлагаем слепить в первом варианте.

А для ребят 5-6 лет (старшая и подготовительная группа детского сада) и старше бабочек можно сделать сложнее и интересней. Все остальные варианты подходят именно для этого возраста.

Мы приводим шаблоны для вырезания крыльев из картона, но, конечно, вы легко сможете нарисовать крылышки сами.

Слепим колбаску-цилиндр.



Из картона вырежем заранее крылышки. Это нужно сделать взрослому.



Шаблон крыльев для простой поделки с детьми бабочка из пластилина с картонными крыльями.

Украсим крылья простейшим наклепом из пластилина. Например, скатаем разноцветные шарики и прижмем их, расплющивая к крылышкам.



Воткнем картонные крылышки в пластилиновую колбаску-туловище. В принципе, работу на этом можно закончить.





Если хотите, можете сделать бабочку усики из соломинок, веточек, синельной проволоки. Бабочка из пластилина готова.



Бабочка из пластилина с картонными крыльями

### Бабочка из пластилина с картонными крыльями

Эта модель очень похожа на предыдущую, но тельце мы будем лепить более подробно. Кроме того, ребята смогут проявить свою фантазию и художественный вкус, оформляя крылья.

Слепим колбаску цилиндр. Покатаем в середине пальчиком, чтобы сделать бабочки «талию».



Скатаем круглый шарик. Пальцами вытянем из пластилина два небольших рожка - усика. Это голова бабочки.



Примажем детали друг к другу.



Возьмем картонные заготовки крыльев (шаблон в предыдущей модели) и украсим их наклепм пластилина так, как подскажет фантазия.



Воткнем готовые крылышке в пластилиновое туловище.



Если хотите, можно сделать из тонких пластилиновых жгутиков красивые усики.



### Бабочка из пластилина налепом

Этот вариант, прежде всего, декоративный. Мы не лепим, а как бы рисуем пластилином. Удобна такая бабочка тем, что можно повесить на ленту или приклеить к групповой композиции. Вырезаем из картона силуэт.





Шаблон для бабочки из пластилина наклепом.  
Начинаем с создания туловища. Из шарика делаем головку. Из двух колбасок туловище, а их тонких жгутиков - усики.



Украсим наклепом бабочку как подсказывает фантазия.



С обратной стороны скотчем прикрепляем ленточку - теперь бабочку из пластилина можно подвешивать.



### Бабочка из пластилина - лепка насекомых с детьми

Можно слепить бабочку полностью из пластилина. Ниже мы приводим схемы для лепки двух бабочек.



Схемы лепки с детьми бабочек их пластилина.

### **Физминутка: "Бабочка "**

Утром бабочка проснулась,  
Улыбнулась, потянулась!  
Раз – росой она умылась,  
Два – изящно покружилась,  
Три – нагнулась и присела,  
На четыре – улетела.

### **Пальчиковая гимнастика: "Паучок"**

Паучок ходил по ветке,  
А за ним ходили детки.  
Дождик с неба вдруг полил,  
Паучков на землю смыл.  
Солнце стало пригревать,  
Паучок ползёт опять,  
А за ним ползут все детки,  
Чтобы погулять на ветке