

ЛЕТО В МОЕМ КРАЕ

День насекомых

С наступлением лета появляется большое количество различных сезонных насекомых. Предлагаем вам уточнить знания детей о насекомых через беседу, наблюдения в природе. Предлагаем вам каждый день понаблюдать за одним каким-то насекомым, нарисовать картинку с этим насекомым или сделать поделку, аппликацию и собрать свою маленькую энциклопедию.



Беседа «Что дети знают о насекомых?»

Цели: уточнить знания детей о насекомых, их разнообразии, отличительных признаках, питании, передвижении; активизировать словарь по теме.

Оборудование: книги и картинки с изображением насекомых. **Вопросы:**

- 1) насекомые — это животные или растения;
- 2) чем насекомые отличаются от других животных (птиц, зверей, рыб...);
- 3) где живут насекомые;
- 4) как они передвигаются;
- 5) какие насекомые опыляют цветы;
- 6) чем похожи все насекомые, что вы знаете о пчелах;
- 7) выбрать и назвать насекомых на картинках;
- 8) почему насекомых так много;
- 9) чем питаются насекомые;
- 10) какие животные питаются насекомыми;
- 11) что случится, если все насекомые исчезнут;
- 12) как защищаться от насекомых;
- 13) как насекомые спасаются от врагов;
- 14) какие насекомые приносят пользу
- 15) Почему комаров называют вредными насекомыми;
- 16) и т.д.

(На наглядном материале должна быть показана разница в размере животных и насекомых.)

ЗАГАДКИ ПРО НАСЕКОМЫХ

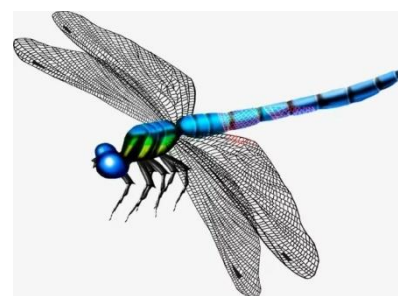
Кто они? Откуда? Чьи?
Льются черные ручьи:
Дружно маленькие точки
С троят дом себе на кочке. (Муравьи)



Худ да тонок,
Голосом звонок,
Летит — распевает,
Сидит — кусает.
Кто его убьет —
Свою кровь прольет. (Комар.)



На ромашку у ворот
Опустился вертолет
Золотистые глаза.
Кто же это? (Стрекоза.)



На большой цветной ковер
Села эскадрилья —
То раскроет, то закроет
Расписные крылья. (Бабочки.)



Хоть имеет много ножек,
Всё равно бежать не может.
Вдоль по листику ползёт,
Бедный листик весь сгрызёт. (Гусеница)



День птиц

Мир природы богат и разнообразен. Важное место занимают в нем птицы – единственные из живущих ныне животных, умеющих летать. Благодаря этому совершенному способу передвижения птицы смогли расселиться по всему земному шару. Разновидностей птиц очень много. Они делятся по среде обитания, по способу добывания пищи, на диких и домашних, перелетных и зимующих. Но всех их объединяет один общий признак – это то, что они имеют оперение.

Птицы – единственные животные на Земле, имеющие перья. Спросите у детей, какую роль играют перья для птиц? Расскажите, что оперение птицы состоит из огромного количества перьев (*рассмотрите картинки*). Длинные перья крыльев называются маховые. Они предназначены для полета, поэтому прочны и расположены по краям крыльев. Именно эти перья поднимают птицу вверх. Хвостовые перья называются рулевыми. Они тоже прочные и длинные и предназначены для поворота в полете. Мелкие перья – пуховые – расположены под рулевыми и маховыми перьями. Они согревают птицу.

Летом птицы ведут активную жизнедеятельность, им выпадает шанс найти множество насекомых и червей в траве и на стволах деревьев. Летом птицы помогают уничтожать вредителей сада и огорода, которые могут уничтожить урожай или заразить плодовые культуры опасными заболеваниями.

Расскажите детям об охране птиц. Что птицы, как и люди - живые существа. Но они маленькие и не могут себя защитить. А маленьких и слабых обижать нельзя! Нельзя разорять гнезда, кричать в лесу, брать яйца и птенцов из гнезда, бросать в птиц камнями.

Понаблюдайте за птицами в природе. Предложите ребенку найти сходства и различия между птицами.



ЗАГАДКИ ПРО ПТИЦ

Кто без нот и без свирели
Лучше всех выводит трели,
Голосистее, нежней? Кто же это? (*Соловей*)



Всё время стучит, деревья долбит.
Но их не калечит, а только лечит. (*Дятел*)



Никогда не строит для себя гнезда,
Соседкам яйца оставляет
И о птенцах не вспоминает. (*Кукушка*)



Он прилетает каждый год
Туда, где домик ждёт. Чужие песни петь умеет,
А всё же голос свой имеет. (*Скворец*)



Прилетает к нам с теплом,
Путь проделав длинный,
Лепит домик под окном
Из травы и глины. (*Ласточка*)



Непоседа пёстрая, птица длиннохвостая,
Птица говорливая, самая болтливая. (*Сорока*)



День животных

Летнее время для животных самое благоприятное, ведь зелень вокруг сочная, охота не требует особых изощрений, температура воздуха приемлемая для осуществления нормальной жизнедеятельности. Летом животные особенно активны, ведь до зимы и осени еще далеко, скапливать жировые отложения рановато, поэтому все животные активны и ведут постоянную охоту в поисках добычи. В летнее время обитатели лесов обустривают жилища, заводят потомство, воспитывают детенышей. В начале июня выходят из нор молодые суслики. В скором времени им предстоит расселяться по отдельным домикам и вести самостоятельную жизнь. А вот ежиха уже сейчас заботливо мастерит гнездо. В июле у нее появятся детки. В середине лета рождаются малыши у зайцев и белок. Самки вскармливают детенышей молоком.

Заметно оживают летом травоядные млекопитающие, ведь именно в этот период они имеют возможность питаться свежими и сочными листьями, которые уже успели вырасти и набраться питательных веществ.

Летом животные часто сменяют кожные покровы (хладнокровные) и линяют. Линька происходит летом из-за того, что температура воздуха высока и угроза переохлаждения полностью отсутствует.

Летом особенно активны: белки, волки, медведи, грызуны, многие другие представители животного мира.



ЗАГАДКИ ПРО ЖИВОТНЫХ

Он в лесу хозяин грозный,
Он лохматый и серьезный.
Любит ягоды, медок.
На зиму он спать залег! (Медведь)



Он живет во всех мультфильмах,
Серый и клыкастый сильно!
А зимой холодной
Бродит злой, голодный! (Волк)



Эта рыжая плутовка
В сказке всех обманет ловко.
Ловит уточек и зайцев!
Ей на зуб не попадайся! (Лиса)



Хвост пушистый распушила,
Гриб в дупло к себе несет.
Попрыгунья прозорлива -
Будет сытой круглый год!
Скачет с веточки на ветку,
А за нею следом - детки! (Белочка)



Он пыхтит как паровоз:
Так тяжел иголок воз! (Ежик)



Он могучий и рогатый,
Быстро по лесу идет.
Очень любит соль, ребята,
И кору с осин жует! (Лось)



День растений

Природа в летние дни отличается обилием красок и ароматов. Городские парки, скверы украшены зеленью деревьев и кустарников. Клумбы пестрят разноцветным убранством: розы, маки, гладиолусы, гвоздики. На полях и лугах красуются ромашки, лютики, колокольчики, васильки.

Без растений не было бы жизни на земле. Растения помогают нам дышать. А еще с их помощью можно вылечить некоторые болезни. Просто нужно знать, какие растения являются лекарственными и правильно их использовать. Многие лекарственные растения известны детям с самого детства. Это: одуванчик, ромашка, крапива, подорожник, мать-и-мачеха, липа.

У нас аптека находится практически под ногами. Дети должны увидеть красоту окружающей природы, понять пользу растений, цветов и трав. Взрослые, гуляя с детьми в парках, лесах, в поле, должны знакомить их с нашей матушкой-природой. Летом можно очень много гулять и наблюдать за растениями. Детям все интересно.

Познакомьте детей с лекарственными растениями.

Растет зеленою стеной,
Ее обходят стороной,
Колючая и злая дива,
А как зовут траву?
(Крапива)



В поле сестрички стоят,
Желтые глазки на солнце глядят,
У каждой сестрички —
Белые реснички
(Ромашка)



Вдоль дорожек его встретишь,
Ранки ссадины излечишь,
Сорвешь листочек осторожно.
Кто нас излечит?
(Подорожник)



Сверху листик гладкий,
Но с байковой подкладкой
(Мать-и-мачеха)



Вкусен чай и ароматен,
С ней он легок и приятен:
Листочки сорваны, помяты.
Что ты вдыхаешь? — Запах... (мяты)



Если что-то заболит,
Даже зверь не устоит.
С какой же травкой пить настой?
С чудо-травкой..
(Зверобой)



Что, скажите, за растение
Все считают сорняком?
У кого цветки-колючки
Прицепляются шипом?
Кто в природе повсеместно
Сам себя распространяет
И нередко, при болезнях,
Многим людям помогает?
От детишек до старух
Как зовут его? ... (Лопух)



Вывод.

1. Лекарственные растения помогают людям вылечиться от болезней.
2. Из лекарственных растений делают лекарства.
3. Лекарственные растения нужно охранять и не рвать их без надобности.