

Познавательная игра: «Шестиногие соседи»

Здравствуйтесь, ребята! Нашу сегодняшнюю встречу, мы посвящаем насекомым. Вы даже не можете представить. Как много на Земле представителей этого класса! Насекомых в мире намного больше, чем остальных животных, населяющих нашу планету. Существует отдельная наука, изучающая насекомых. Называется она энтомология.

Конкурс «Загадки».

Команды поочередно отгадывают загадки.

Скажите-ка, что за букашка?
На ней в черных точках рубашка,
Умеет карабкаться ловко
По листикам божья... (коровка)

У нее так много ног —
Сосчитать не каждый б смог.
В них такая путаница,
Их хозяйка — ... (гусеница)

Не пчела она, а жалит.
Мед, варенье обожает.
Есть на брюшке полоса.
Кто она, скажи? (Оса)

Знают взрослые и дети —
Тонкие плетет он сети,
Мухам враг он, а не друг.
Как зовут его? (Паук)

Вот букашка-работяга.
Целый день трудиться рада.
Ношу на спине своей
Быстро тащит... (муравей)

Кто влетает в каждый дом
Вместе с летним сквозняком?
Кто жужжит за рамой глухо?
Надоедливая... (муха)

Ночью он в траве зажег
Свой фонарик-огонек.
Как полночный маячок,

Нам посветит... (светлячок)

Целый день в цветках жужжит,
С медом в улей свой спешит.
Много меда запасла
Себе на зиму... (пчела)

Что за чудо-вертолет
Мошкаре спать не дает?
Только высохнет роса,
Вылетает... (стрекоза)

На поляне в васильках
Упражнялся он в прыжках.
Жаль, позавтракал им птенчик.
Кто же это был? (Кузнечик)

Шестилапый и мохнатый,
Зажужжал мотор крылатый.
Опылять цветущий хмель
Прилетел проворный... (шмель)

Кто порхает над цветком
Бледно-синим огоньком?
Как живые васильки,
Быстро кружат... (мотыльки)

Где немытая посуда,
Там усач живет не худо.
И в кастрюли, и в стакан
Влезет рыжий... (таракан)

Что за гость с голодным брюхом

Все звенит у нас над ухом?
Из цветов не пьёт нектар,

Покусает нас... (комар)

Конкурс «Знаешь ли ты?»

1. Какие жуки носят название того месяца, в котором они появляются?
(Майские жуки)
 2. Кто трижды рождается прежде чем стать взрослым? (Бабочки: яичко – гусеница – куколка)
 3. Что случится с пчелой после того как она ужалил? (Ужалив, пчела гибнет)
 4. Стрекоза – вредное или полезное насекомое? (Стрекоза – полезное насекомое, она на лету схватывает мух, комаров и других насекомых)
 5. В какое время года мы можем увидеть насекомых в природе? (В конце весны, летом, в начале осени)
 7. Для чего нужны насекомые? (Они опыляют растения и являются кормом для птиц.)
 8. Чем питаются большинство насекомых? (Растениями)
 9. Где прячутся насекомые в начале осени? (Они прячутся в щелях коры деревьев в листве, под комками земли.)
- Какие насекомые самые вредные и почему? (Мухи, комары)
10. Какие насекомые самые дружные и трудолюбивые и почему? (Муравьи)
 11. Какое насекомое самое полезное и почему? (пчела)
 12. Какие насекомые самые красивые? (бабочки, стрекозы)
 13. Назовите насекомых, которые были на дне рождения у Мухи – Цокотухи из сказки К. Чуковского. За каждый ответ команда получает жетон. (блошки, пчела, бабочка, кузнечик, комарик, светлячок, сороконожки, мотыльки, муравей)

Игра «Кто где живет?»

Где живут осы? (Осы строят гнезда на чердаках, на ветвях деревьев, под откосами окон. Гнезда похожи на большие серые шары.)

Где живут муравьи? (Муравьи живут не только в муравейниках, но и в стволах деревьев, в стеблях цветов, под землей.)

Где живут мухи? (Мухи живут в контейнерах для мусора, на мусорных свалках, в пищевых отходах в квартире.)

Где живут комары? (Комары живут у воды, в траве, на ветвях деревьев.)

Сейчас я предлагаю вам провести весёлую эстафету. На некоторое время вам предстоит побывать в роли некоторых насекомых. Разделимся на команды. (Жеребьёка.) Итак, у нас есть две команды.

Ведущий загадывает командам загадку. Игрок, отгадавший её, приносит 1 балл своей команде. Ведущий следит, чтобы дети не выкрикивали отгадку хором, а дослушав до конца, подняли руку.

Лети – пищит,
Ножки длинные тащит.

Случай не упустит –
Сядет и укусит. (Комар.)

Эстафета «Весёлый комарик».

Но мы кусаться не будем! А вот бегать и пищать – да! Итак, первый конкурс – эстафета «Весёлый комарик».

Команды строятся в две колонны по линии старта. Ведущий даёт сигнал к началу соревнований.

Первый игрок каждой команды, разводя руки в стороны и пища, как комар, должен добежать до стены, коснуться её рукой, вернуться обратно и передать эстафету второму игроку. И т. д. Выигравшая команда получает 5 баллов.

А теперь несколько вопросов командам. Отвечая на них, вы можете заработать дополнительные баллы.

Для чего природе комары? (Например, являются пищей для насекомоядных животных.)

Все ли комары кровопийцы? (Нет, только самки, чтобы отложить потомство. А комар – самец опылят растения.)

Перед каким явлением природы комары звенят громче и пронзительнее? (Перед дождём.)

Ведущий. А теперь ещё одна загадка.

Домик прячется в лесу,
Все к нему жильцы несут:
И травинку, и хвоинку,
И какую-то личинку.

Есть в том доме сторожа –
Угадай же поскорей,
Кто живёт в нём?... (Муравей.)

Эстафета «Муравьи».

Правильно. А из чего муравьи строят муравейник? (Ответы команд. За правильные ответы они могут заработать дополнительные баллы.) А вот у вас нет ни веточек, ни хвоинок. Но вы должны найти любой предмет, всего лишь один (это может быть ботинок, шнурок, заколка и т. д.), для строительства своего муравейника.

Команды строятся в две колонны на линии старта. На некотором расстоянии от них стоят два стула. Ведущий даёт сигнал к началу соревнований. Игроки по одному друг за другом относят по одной вещи на стул. И т. д. Когда все игроки команды сложат свои вещи, эстафета продолжается в обратном порядке: игроки должны по очереди забрать свои предметы. Если по ошибке игрок берёт чужой предмет, то со счёта команды снимается 1 балл. Выигравшая команда получает 5 баллов.

Ведущий. А теперь у вас есть шанс заработать дополнительные баллы.
- Кто самый сильный на свете? (Муравей.) Верно, он несёт груз, превышающий свой собственный вес в пятьдесят раз.

- В муравейнике ходы открыты и заметно бойкое движение муравьёв на куче. - Какую погоду сулит данная примета? (Хорошую.)
- А перед каким явлением природы муравьи прячутся в свой муравейник? (Перед грозой или сильным дождём.)
- Какую пользу природе приносят муравьи? (Муравьи защищают лес от вредных насекомых: листоедов, короедов.)

С весны до осени трудятся муравьи, неся в муравейник личинок, гусениц, жуков, мошек. И как трудятся! До двадцати пяти тысяч вредных насекомых в день приносят неутомимые добычки к себе домой! И это только в один муравейник! Поэтому лес, в котором много муравьёв, здоровый и чистый. Муравьи – санитары леса! Помните об этом, ребята!

Эстафета «Трудолюбивые пчёлки»

Домовитая хозяйка
 Пролетает над лужайкой.
 Прохлопочет над цветком.
 Он поделится медком. (Пчела.)

Учёные – энтомологи подсчитали, что рабочая пчела за минуту облетает двенадцать цветков, а это значит, что за рабочий день она посетит не менее семи тысяч цветков. Приблизительные подсчёты показывают, что пчёлы одной семьи в день опыляют не менее трёхсот шестидесяти миллионов цветков. А за целое лето?

Команды строятся в две колонны на линии старта. У каждого игрока в руках небольшое ведёрко. На некотором расстоянии от команд на полу разложены кубики – «цветочки». По сигналу ведущего первый игрок каждой команды бежит к кубикам, кладёт кубик в ведерко, возвращается к команде и передаёт ведёрко второму игроку. И т. д. Выигравшая команда получает 5 баллов. Если в ходе эстафеты игрок уронит из ведра кубик, то со счёта команды снимается 1 балл.

Ведущий. А вы знаете какие –нибудь приметы, связанные с пчёлами?
 Пчела возвращается в улей поздно вечером. К какому явлению? (К дождю.)
 Перед дождём пчёлы летают вблизи улья, а перед хорошей погодой они летят далеко в поле.

Прыгает пружинка-
 Зелёная спинка -

С травы на былинку.
 С ветки на тропинку. (Кузнечик.)

Эстафета «Кузнечики»

Теперь все превращаются в кузнечиков.

Команды строятся в две колонны на линии старта. По сигналу ведущего первый игрок каждой команды прыжками на двух ногах двигается до ориентира,

огибают его, возвращаются к команде и передают эстафету второму игроку. И т. Д. Выигравшая команда получает 5 баллов.

Волосата, зелена.
В листьях прячется она.

Хоть и много ножек,
Бегать всё ж не может. (гусеница)

А мы попробуем!

Эстафета «Гусеница»

Игроки каждой команды цепляются за пояс впереди стоящего игрока – получается «гусеница». Вот так, сцепленными, надо оббежать вокруг стула и вернуться на прежнее место. Команда – победитель получает 5 баллов.

Ведущий. Неважно, кто победил в этой эстафете. Важно то, что вы немного отдохнули и пополнили свои знания о такой многочисленной семье – классе насекомых. Подсчитано, что на каждого человека приходится более двухсот миллионов разных насекомых. В настоящее время каждый год открывается примерно десять тысяч видов насекомых. Энтомологи держат коллекции в специальных ящиках. Если на осмотр каждого экземпляра тратить всего по минуте, то на знакомство со всей коллекцией нам бы потребовалось шесть лет чистого времени, без перерывов на обед и выходных дней.

«Стрекоза» В. Степанов

Голубая стрекоза
Щурит хитрые глаза.
Стрекоза – разбойница
За добычей гонится...
Поскорее, мошки,
Уносите ножки!

«Пчелы» В. Степанов

Синим, желтым,
Красным цветом
На лугу цветы цветут–
Много меда этим летом
Пчелы в улья принесут!
Пчелы не ленивые
Они трудолюбивые.

Ведущий: Бабочки, кузнечики, муравьи - маленькие и беззащитные, поэтому не надо их ловить и обижать.

Читает стихотворение Л. Модзалевского «Мотылек».

-Расскажи мотылек
Чем живешь ты дружок?
Как тебе не устать
День-деньской все порхать?
-Я живу среди лугов,
В блеске летнего дня;
Ароматы цветов-
Вот вся пища моя!
Но короток мой век-
Он не долее дня;
Будь же добр, человек,
И не трогай меня!