

Презентация мини -музея "Бабочки -летающие цветы"

Шевченко Александра Павловна

Под музыку дети садятся на стульчики.

Вед: Добрый день всем, кто пришёл сегодня к нам на презентацию мини-музея. Отгадайте загадку:

А вы знаете цветы небывалой красоты?

Могут лепестки сложить

И мгновенно в воздух взмыть.

Что это за цветы летают?

Кто знает, как их называют? БАБОЧКИ!

Так называется наш мини-музей!

Скажите, какое сейчас время года? (*Ответ детей*) А мы с вами опять вернёмся в лето. Туда, где ярко светит солнце, поют птицы, цветут цветы, зеленеет трава. А в траве живут разные насекомые. Ребята, каких насекомых вы знаете? (*Ответы детей*)

В мире насчитывается около миллиона разновидностей насекомых. Их в 4 раза больше, чем всех остальных животных вместе взятых! Размеры насекомых тоже колеблются от гигантов до самых маленьких, почти микроскопических, которые способны проникнуть сквозь игольное ушко.

Самое большое насекомое — жук Геркулес. Он величиной с котёнка. Он может тянуть груз в 2 кг. Геркулес — самый крупный жук.

Но как понять, насекомое перед нами или нет? Да очень просто: у всех насекомых по 6 лапок. А ещё у них есть насечки на брюшке. Слово «насекомое» как раз и происходит от слова «насечка», «насекать». Но среди насекомых есть самое красивое — бабочка!

Реб: Бабочек легко узнать по крупным крыльям. Это самое красивое насекомое, которое радует нас. Люди называют их «летающими цветами».

Вед: Летают бабочки бесшумно. Они очень нежные и беззащитные. Они могут всю зиму проспать под снегом и ничего с ними не случится.

Бабочки — очень лёгкие создания. Часто люди сравнивают их с цветами. А иногда наоборот, осенние листочки сравнивают с бабочками.

Исп. «Танец с осенними листочками» (*девочки*)

Вед: На Земле существует 140 тысяч видов бабочек. А чтобы не было путаницы, учёные называли их на латинском языке (потому что на этом языке никто не говорит). Название даёт бабочке тот, кто её нашёл и описал.

В России насчитывается около 15 тысяч видов бабочек. А 104 вида занесены в Красную книгу. Человек многие тысячелетия восхищается бабочками.

Реб: Я в руки взял большой сачок

И долго поджидал.

Но вот прыжок, но вот скачок —

Я бабочку поймал.

Я ей на крылышки подул,

Немного погрузил

Потом взглянул, потом вздохнул.

А после — отпустил!

Вед: Конечно же, бабочки не сразу рождаются такими красивыми. Они проходят 4 стадии взросления, где бабочка меняет размер, облик и цвет.

1 стадия — бабочка откладывает яйца, но только на те растения, которые едят молодые гусеницы.

2 стадия — молодая гусеница много ест и быстро растёт.

3 стадия — гусеница становится куколкой. Она ткёт себе твёрдый кокон, внутри которого её тело превращается в кашеобразную массу.

4 стадия — кашеобразная масса формируется в бабочку.

Когда бабочка вылезает из куколки, крылья у неё мягкие и сморщенные. Но на солнце они быстро сохнут. И бабочка превращается в красавицу.

Вот две бабочки летят,

Рассказать они хотят,

Что вчера ещё в траве

Были гусеницы две.

Но из гусениц ленивых

Превратились вдруг в красивых

Пёстрых маленьких принцесс...

На лугу полно чудес!

Вед: Бабочки — беспозвоночные насекомые. Они образуют самый крупный отряд — чешуекрылых. А почему они относятся к отряду чешуекрылых?

Реб: На крыльях бабочек есть чешуйки. Это пластинки. Они бывают тонкими и узкими, как волосы или широкими и узорчатыми.

Вед: Чаще всего чешуйки бабочки уложены как черепица на крышах домов. Чешуйки бывают 5-ти цветов. Расположены они в определенном порядке и выглядят как рисунок, нарисованный кистью.

Ребята, так почему же бабочек нельзя ловить? Мы можем нарушить рисунок чешуек бабочек. Он сотрётся, так как крылышки очень-очень хрупкие. Каждый вид бабочек имеет свой особый узор крыльев.

Вед: Правильно, за живой природой лучше наблюдать, иначе мы можем нанести ей большой урон. Но многие люди совсем не замечают бабочек вообще, хотя они встречаются во всех уголках земного шара: полях, лугах, горах, пустынях и даже и в полярных областях и названия у них самые разные: Адмирал, Белянка, Голубянка, Данаида, Желтушка, Павлиний глаз, Парусник, Совка, Медведица и ещё очень много разных названий. О бабочке с именем Павлиний глаз нам расскажет...

1 родительница: Бабочки-павлиноглазки — самые красивые на нашей планете. Покрытое

пушистыми волосками тело и широкие бархатистые крылья делают бабочку чрезвычайно похожей на плюшевые игрушки. Несмотря на то, что павлиноглазка ночная бабочка, её можно нередко увидеть днём.

Вед: О Паруснике нам расскажет...

2 родительница: Парусники — одни из самых красивых бабочек в мире. Они вызывают восхищение своей яркой окраской, редкой формой крыльев, крупными размерами. Многие виды этого семейства бабочек занесены в Красную книгу.

Вед: А чем же питаются бабочки? Нужна ли им пища?

Реб: Бабочке не нужна пища для роста. Иногда она пьёт нектар для того, чтобы летать (это для неё, как топливо).

Вед: А нам нужно немного размяться.

Физминутка: Утром бабочка проснулась,

Потянулась, улыбнулась.

Раз — росой умылась!

Два — изящно покружилась!

Три — нагнулась и присела.

На четыре — полетела.

У реки остановилась,

Над водою покружилась!

Вед: Скажите, а куда улетают на зиму птицы? (*Ответ детей*) Многие бабочки тоже мигрируют, т.е. улетают. Во время полёта в небе образуется огромный рой бабочек, который тянется на многие километры.

Реб: Пролетают бабочки из Африки в Европу, пересекая при этом Средиземное море. Ориентируются они по солнцу и выбранному однажды пути.

Вед: Люди связывают с бабочками некоторые приметы. Например, в Японии считают, что увидеть бабочку в своём доме — к счастью. У христиан бабочка иногда изображается сидящей на руке младенца-Христа и символизирует возрождение и воскрешение души. Бабочка — один из видов насекомых. А чем полезны насекомые?

Реб: Пчёлы дают мёд, воск. Они опыляют цветы, из которых потом вырастают огурцы, кабачки, дыни, арбузы.

Вед: Продолжим рассказ о пользе насекомых.

Реб: Божьи коровки поедают тлю. Муравьи превращают опавшие листья в удобрения. Многие насекомые служат пищей для птиц и рыб.

Вед: А что может случиться на Земле, если насекомые исчезнут?

Реб: Некому будет опылять растения, и они не смогут давать семена и плоды. И потому могут исчезнуть. Леса начнут засоряться, исчезнут животные, птицы, рыбы.

Вед: Вот почему мы, люди, должны беречь насекомых. И только наблюдать за ними. На нашей солнечной поляночке расцвели цветы и прилетели бабочки.

Исп. игра-танец «Бабочки и цветочки»

Вед: Наша презентация подошла к концу. Мы приглашаем всех гостей в наш мини-музей

«Бабочки — летающие цветы», рассмотреть поделки, которые изготовили дети вместе с родителями.