

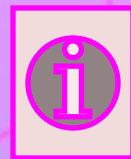
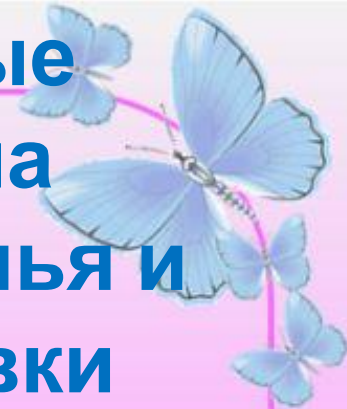


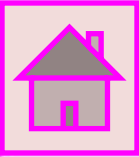
*Летний марафон интерактивных
презентаций*

Цветы, которые сорвал ветер-2

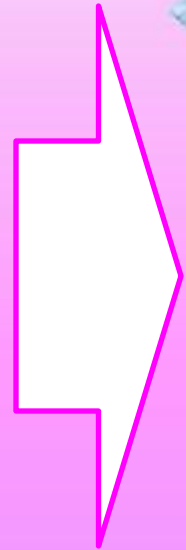
Подготовила
учитель начальных классов
МОУ «Ракитянская СОШ №1»
п. Ракитное Белгородской обл.
Латышева Татьяна Анатольевна

Бабочки - это самые красивые насекомые, встречающиеся на планете. Резко очерченные крылья и интересные способы маскировки только подтверждают это мнение. Они также являются одними из самых разнообразных насекомых в мире и встречаются почти во всех природных широтах. В настоящее время известно более двухсот пятидесяти тысяч видов бабочек. Они бывают всех размеров и цветов. Предлагаем посмотреть на самых красивых бабочек.



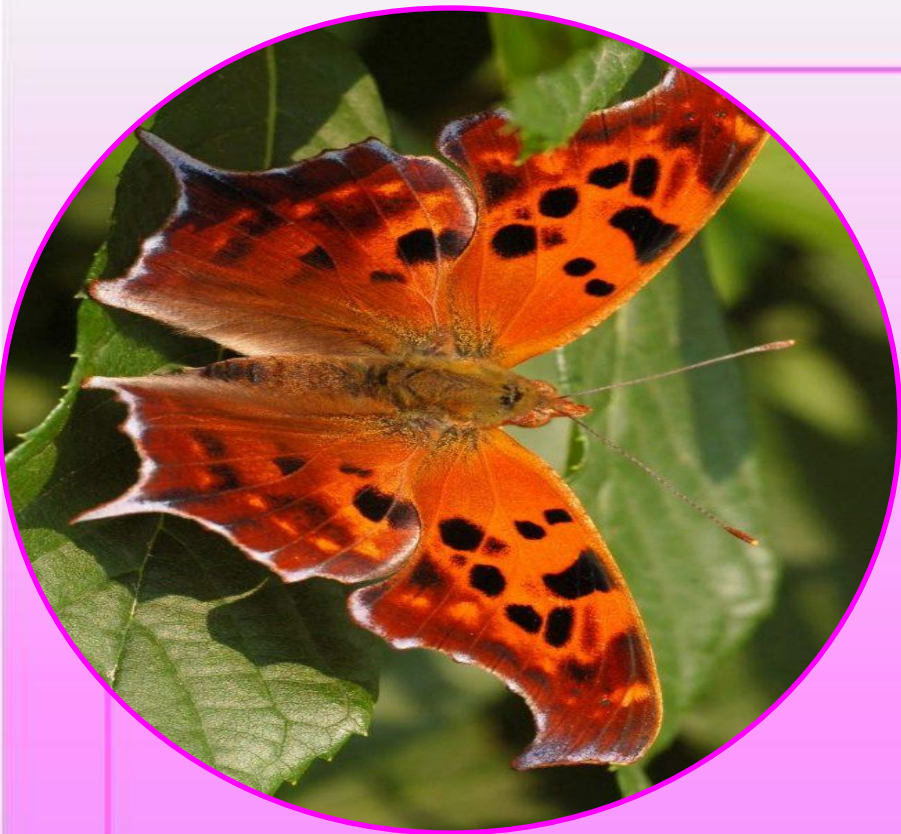


Бабочки — удивительные порхающие создания природы. Белая стрелка поможет тебе познакомиться с ними. Нажав на розовую бабочку, ты сможешь вернуться назад.



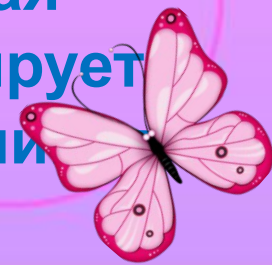
Дотронуться хотела я руками
До самого красивого цветка.
А он, взмахнув своими лепестками,
Вспорхнул и улетел под облака!





Углокрыльница

Маленькая бабочка углокрыльница селится в любом месте, где есть много деревьев и свободного пространства. Крылья бабочки сильно изрезаны и характеризуются рядом жёлтых лунок. Края неровные. Внутренняя сторона крыла имитирует кору дерева, что помогает спрятаться от хищни





Оранжевый ленточный тигр

Совершенно очевидно, почему оранжевый ленточный тигр получил свое название. Эта бабочка является главным опылителем всей территории от Бразилии до центральной Мексики. Сложно переоценить её роль в экосистеме континента.





Бабочка-Будда

Бабочка-Будда встречается в Австралии. Вид был впервые описан в 1872 году натуралистом Уэствудом. Насекомое имеет размах крыльев в 9-10 см и принадлежит к небольшому семейству бабочек. Это черная бабочка с переливающимися зеленовато-синими участками. Передние крылья бабочки черные, внутренняя сторона двухцветная.





Сафо

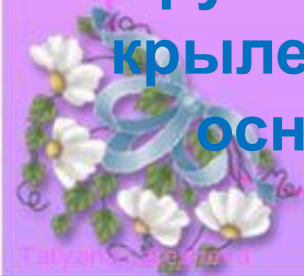
Сафо родом из Эквадора. Они любят кормить личинок в основном растениями из семейства Passiflora. Самым интересным фактом об этой бабочке является то, что она мимикрирует с *Heliconius cydno*. Сафо принадлежит подсемейству Геликонид.

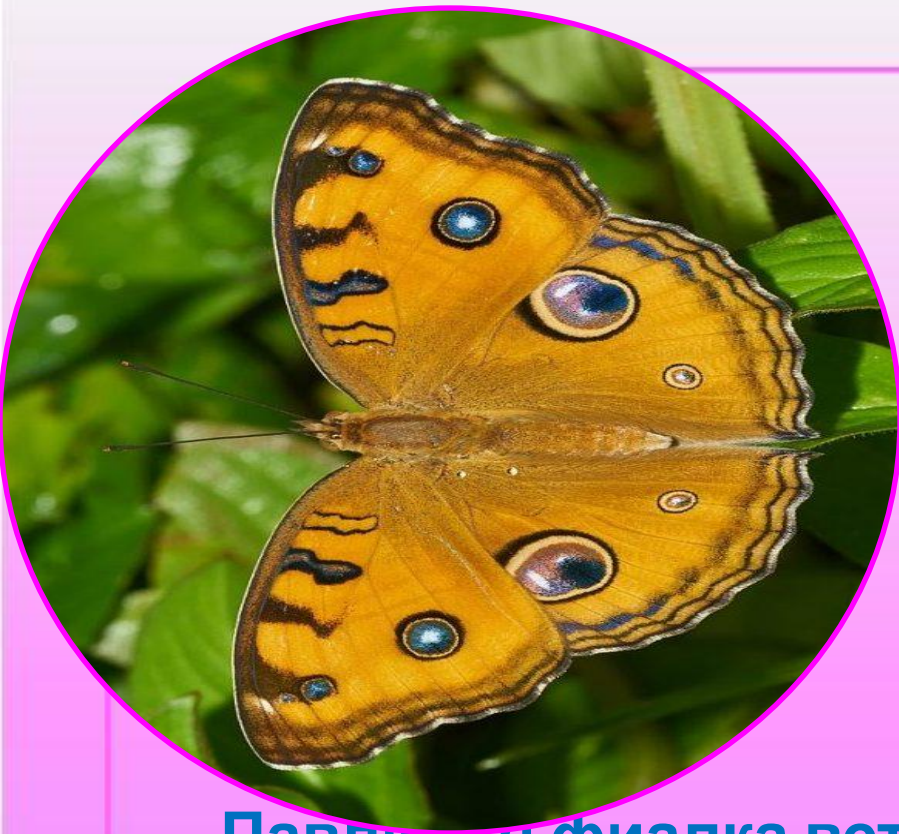




Графиум

Графиум в основном встречается в тропических лесах Юго-Западной Шри-Ланки, поэтому иногда её ещё называют «цейлонской розой». Это довольно крупное насекомое с длинным хвостиком на заднем крыле и длиной переднего крыла 60-64 мм. Окраска в основном кремово-белая с пятнами салатового цвета.





Павлинья фиалка

Павлинья фиалка встречается в Южной Азии и известна своими красивыми крыльями. Верхняя сторона крыльев желтовато-коричневого цвета с узорами. Самое поразительное - «глазки», которые из-за голубовато-зеленого цвета выглядят как пятна на павлиньих перьях. Нижняя сторона крыльев меняет цвет в зависимости от сезона. Размах крыльев до 6 сантиметров.





Ангел Сильфина

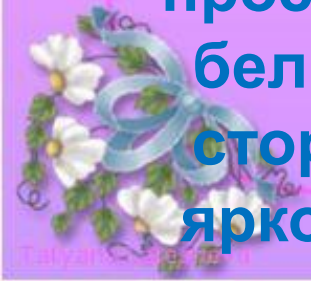
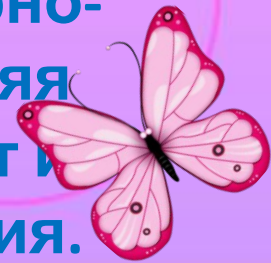
Встречается в странах Южной Америки: Боливия, Эквадор и Перу. Как и стеклянная бабочка, сильфина имеет в основном прозрачные крылья с черными краями. Нижняя часть крыла имеет красно-желтые полосы. Живет только в лесах, произрастающих на значительных высотах. Она предпочитает не летать без яркого солнечного света.





Климена

Это прекрасное создание встречается в Центральной и Южной Америке. Из-за двух узоров в виде восьмёрок климену иногда называют просто - «88». Бабочка имеет характерные черно-белые кольцевые полосы на крыльях. Нижняя сторона крыльев красно-черного цвета. Цвет и яркость рисунка определены местом обитания.





Слава Бутана

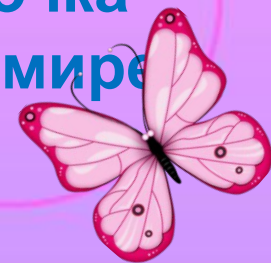
Слава Бутана - это член семейства парусников. Размах крыльев составляет 10-12 см. Задние крылья имеют красивые большие красные узоры. Слава Бутана настолько редко встречается, что считалась вымершей. Однако была вновь обнаружена в 2011 году в нескольких местах в Бутане.

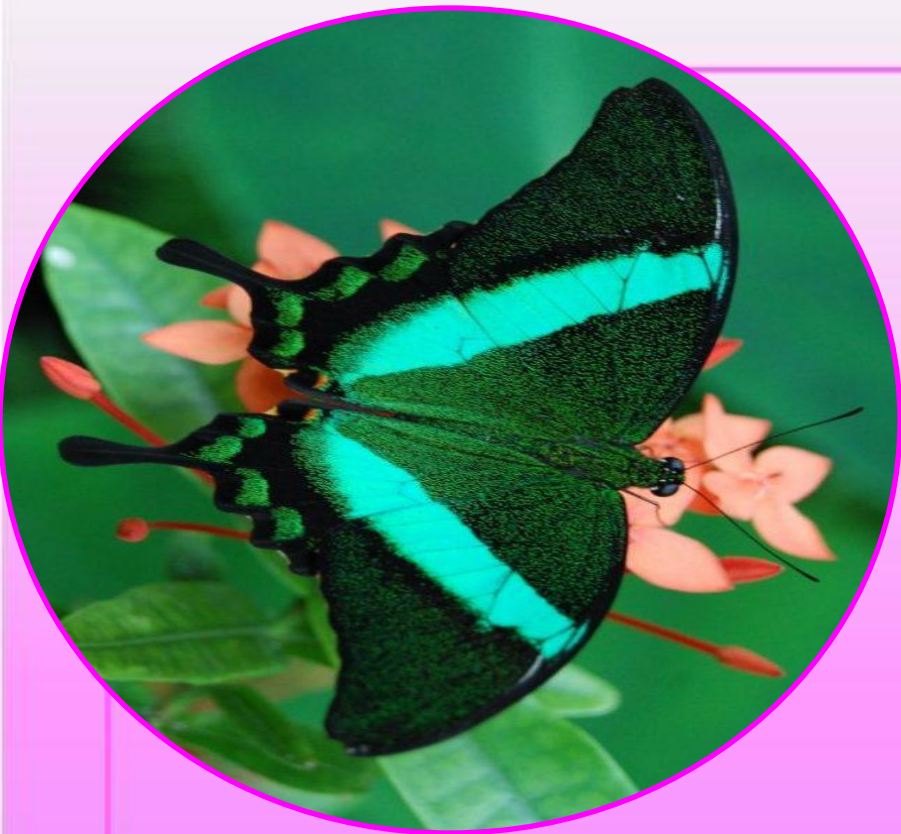




Островной Мрамор

Известно, что насекомое обитает только на двух небольших островах (Сан-Хуан и Лопес) на северо-западе штата Вашингтон, хотя раньше её можно было встретить и в Канаде. В наши дни данная бабочка является одним из самых редких насекомых в мире.





Изумрудная бабочка

Это довольно редкий вид, который встречается в лесах Юго-Восточной Азии. Своё название бабочки получили из-за зелёных полос на крыльях, которые блестят на свету. Благодаря особому расположению чешуек крылья иногда также кажутся синими и желтыми. На нижней стороне крылья черно-оранжевые с синими пятнами.





Бабочка- листоовидка

Бабочка-листоовидка названа так из-за оригинального способа маскировки. У неё коричневые крылья с неправильным рисунком, напоминающим пожелтевший лист. Они характеризуются наличием пожелтевших пятен и неровных краёв. Верхняя сторона крыльев обычно яркая, а вот нижняя - тусклая и невзрачная.





Источники:



Шаблоны презентации авторские

Бабочка

Углокрыльница

Оранжевый ленточный тигр

Сафо

Графиум

Павлинья фиалка

Ангел Сильфина

Климена

Слава Бутана

Островной Мрамор

Изумрудная бабочка

Бабочка-листовидка

Текст

