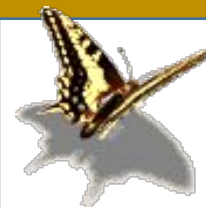


самые экстравагантные животные

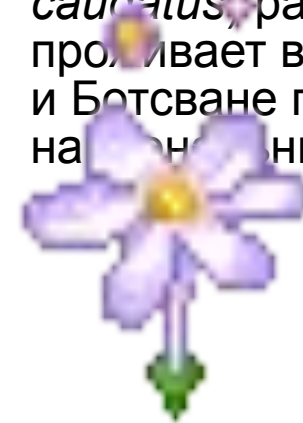


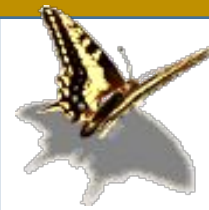
Иногда творения природы кажутся безумными — экстравагантные окрасы некоторых представителей животного мира одновременно завораживают и пугают. И не зря: психоделические оттенки, как правило, — предупреждения об опасности или способ привлечь партнера.

МКОУ Филиппенковская ООШ,
Учитель биологии Чалый Н.С.
2017 г.



Сиреневогрудая сизоворонка
Восхитительная птица (*Coracias caudatus*) размером с ворону проливает в Африке. В Кении и Ботсване птица является национальным символом.

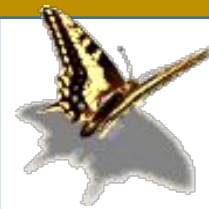




Голожаберный моллюск

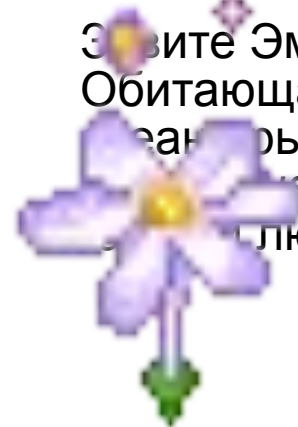
Возьмите Покемона и добавьте работы мультипликатора доктора Сьюза — та-дам! Великолепный голожаберный моллюск Беннетта (*Hypselodoris bennetti*) — самый красивый слизня, который в мире мог быть красивее.

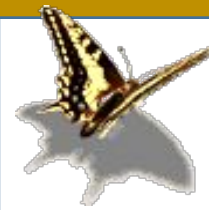




Мандаринка

Зовите Эмилио Пуччи!
Обитающая на западе Тихого
океана рыбка *Synchiropus*
является паразитом цветочной
культуры любого модельера.

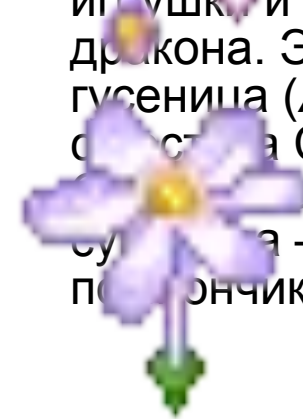


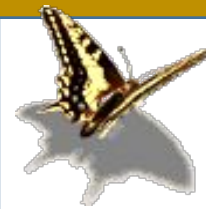


Седлистая гусеница

Похожа на дитя любви плюшевой игрушкi и китайского новогоднего дракона. Экзотическая седлистая гусеница (*Acharia stimulea*) родом с севера Северной Америки.

Несмотря на то, что это милого существа — ее очаровательные пощечончики ядовиты...

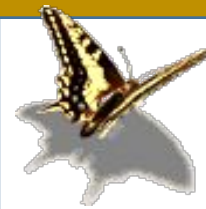




Красноглазая квакша

В отличие от других древесных лягушек, *Agalychnis callidryas* не ядовита — ее красные пятнышка выступают как защитный механизм. Когда квакша тревожится, она отбрасывает гигантские красные пятна, которые привлекают огромными красными пятнами ступнями. Эффекта хвостика на побег лягушки на безопасное от изумленного хищника расстояние.





Многоцветный лорикет

Обитает в Австралии, Индонезии, Папуа-Новой Гвинее, на Соломоновых островах, в Новой Зеландии и Новой Каледонии. Такая окраска является миссуца самцам, она, как у *Mercedes-Benz* и *Lamborghini*, помогает привлечь дам.

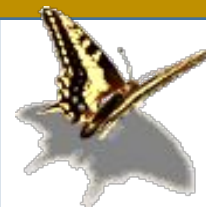




Мандрилы

Mandrillus sphinx — одни из немногих красочных созданий, обладающих мехом. Это красочные обезьяны и самые





Синекольчатые осьминоги

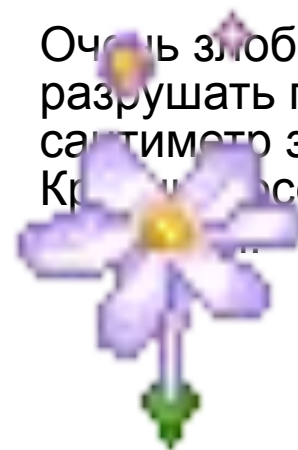
Узор *Hapalochlaena lunulata* достоин самой модной ткани. Но если вы встретите этих красавцев на астралийском пляже, лучше убирайтесь подальше. Хотя осьминоги длиной всего с карандаш, они входят в топ-3 самых ядовитых существ в мире. Один 25-граммовый осьминог содержит достаточно смертоносного яда тетродотоксина, чтобы задушить 10 человек.





Раки-богомолы

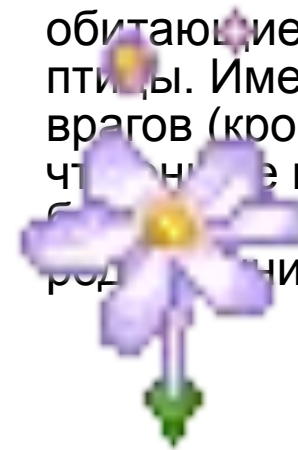
Очень злобные и способны разрушать предметы методично, сантиметр за сантиметром. Крепкие особи могут даже разбить

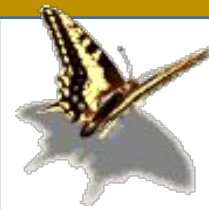




Гривистый голубь

Caloenas nicobarica — крупные, обитающие в основном на земле птицы. Имеют мало естественных врагов (кроме людей). Надеемся, что они не исчезнут как дронты, а будут жить и живущими родственниками которых являются.

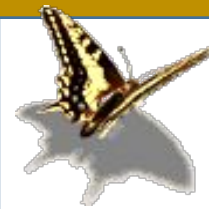




Голубая морфо

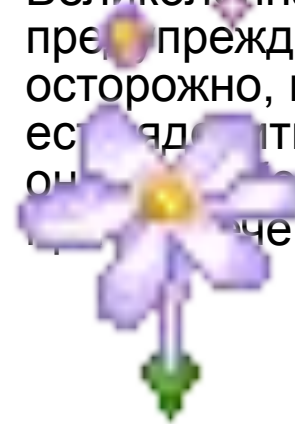
Крылья голубой морфо (*Morpho peleides*) рисовал фокусник — они ярко-голубые сверху, коричневые с многочисленными «глазками» — снизу. В полете стороны чередуются, поэтому кажется, что цвет исчезает и появляется.





Морской слизень

Великолепная иллюстрация предупреждения «Осторожно, осторожно, не ешь!». У моллюска есть ядовитый хвост, который он болезненно теряет только в случае с голодным охотником.

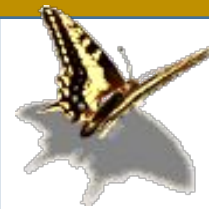




Колибри-бриллиант

Самые маленькие в мире птицы способны на крутое пики в воздухе: они летают направо, налево, вверх, вниз, назад, вперед и даже вверх головой. А еще они могут летать в обратном направлении — их чудесная особенность.

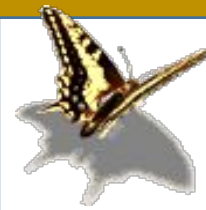




Голубой древолаз

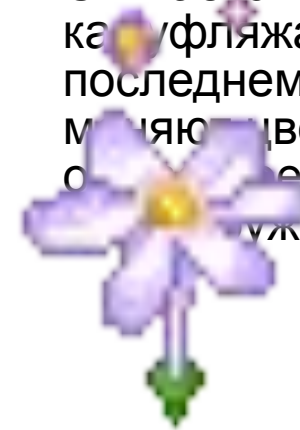
Легко понять, как голубой древолаз (*Dendrobates tinctorius* 'Azureus') получил имя. Эта лягушка имеет глубокого цвета и лазит по деревьям. А еще она ядовитая!





Пантерный хамелеон

Считается мастером камуфляжа, но, согласно последнему исследованию, меняющий цвет в зависимости от настроения, окружающей среды.





СОЛНЕЧНОГО ДНЯ



Спасибо!

