

САМЫЕ ЯДОВИТЫЕ ГУСЕНИЦЫ

МОУ «СОШ»РЦО» п. Рахья
И. Г. Никитина
2018г.



Гусеница **бабочки-эуклеиды** (*Sibine stimulea*) выглядит забавно: она как будто одета в зеленую жилетку с дыркой на спине. На обоих концах тела личинки имеется по паре отростков, похожих на рога. На этих отростках располагается множество волосков-жал, прикоснувшись к которым обидчик тут же будет поражен ядом. Ощущения после контакта с гусеницей эуклеиды весьма болезненны: пораженной место опухает, появляется сыпь и тошнота. В таком состоянии человек может находиться несколько дней.

Гусеница бабочки **медведицы крестовниковой** напоминает расцветкой зебру, только раскрашена она в черно-оранжевую полоску.

У этих милых созданий поистине зверский аппетит, а питаются они растениями рода крестовников, большинство из которых ядовиты. Этот вид бабочек даже специально распространяли в Новой Зеландии, Австралии и Северной Америке, чтобы снизить количество произрастающих на территории крестовников. Собственно, благодаря такой диете гусеницы и становятся ядовитыми.



Новоиспеченная личинка **бабочки монарха** настолько мала, что после вылупления ее едва ли удастся разглядеть. Правда растет она очень быстро, питаясь исключительно растениями рода ваточников, млечный сок которых ядовит. Благодаря этому личинки также становятся ядовитыми и несъедобными для хищников. Очень скоро гусеница данаиды монарха достигает 5-ти сантиметров в длину, и уже отчетливо можно рассмотреть их полосатый черно-бело-желтый раскрас. Между прочим, монарха считают одной из самых красивых бабочек в мире.





Гусеница **непарного** шелкопряда имеет на своем, покрытом невообразимым количеством волосков, теле пять пар красных и шесть пар синих пятен. Волоски служат главным образом для распространения – благодаря им личинки легко подхватываются и разносятся ветром. Однако если к волоскам прикоснутся, то возникнут болевые ощущения и раздражение кожи. Непарный шелкопряд является настоящим бичом лесных угодий, особенно часто от гусениц страдают клены, вязы и дубы.

Следующую строчку в рейтинге занимают представители семейства **походных шелкопрядов**. Гусеницы этой бабочки имеют довольно длинное тело с коричневой головой, и покрыты мягкими волосками. Свое название они получили из-за особенностей миграции, когда личинки выстраиваются и следуют друг за другом шеренгой. Эти особи являются одними из самых ядовитых – вырабатываемый ими яд содержит химические вещества, способные вызывать внутренние кровотечения и поражения дыхательных путей.





самая ядовитая гусеница Северной Америки —

питающаяся листьями дубов, вязов, цитрусовых, и других садовых растений. Ее цвет варьируется от серовато-белого до золотисто-коричневого, двигается личинка медленно. Но пусть вас не сбивает с толку медлительность и обманчивая безобидность этого пушистого существа.

Сами по себе эти длинные волоски гусеницы не представляют опасности, однако под ними спрятаны ядовитые шипы, прикосновение к которым вызывает сильнейшую боль. Яд может действовать в течение нескольких дней, вызывая сильные головные боли, рвоту, онемение и затруднение дыхания.

Гусеница бабочки *Parasa indetermina* семейства слезневидок. В длину она не превышает 1 дюйма, и раскрашена в продольные полосы оранжевого, желтого и коричневого цвета, а по спине проходит широкая фиолетовая полоса. На теле гусеницы располагаются пять пар массивных отростков, похожих на рога, которые усеяны мелкими волосками с черными кончиками. Прикосновение к личинке вызывает весьма неприятные ощущения, так как ядовитые наконечники впиваются в кожу, вызывая сыпь и зуд. Питается гусеница листьями кизила, клена, дуба, вишни, яблони, тополя и гикори.



Черно-белая гусеница, тело которой покрыто множеством серовато-белых волосков. Однако эти волоски не представляют никакой опасности, так как оружие личинки – расположенные в передней и задней части тела две пары черных шипов, каждый из которых связан с ядовитой железой.

При контакте с шипами на коже человека появляется раздражение и сыпь. Эти гусеницы распространены в южной Канаде и северных регионах США и встречаются в период с июня по сентябрь. Живут личинки примерно 8 недель, питаются листьями гикори и грецкого ореха.





Automeris io – очень красивая бабочка семейства павлиноглазок, обитающая в Северной Америке. Ее гусеница начинает свою жизнь, имея оранжевую окраску, но с возрастом меняет свой цвет на ярко-зеленый с двумя полосками красного и белого цвета по бокам тела.

Вся поверхность тела личинки усеяна пучками волосков, при прикосновении к которым обидчик будет поражен сразу двумя видами яда, вызывающих сильную боль, жжение, и воспаление. Питается эта гусеница листвой ивы, клена, дуба, вяза, осины, вишни и груши, а встречается в период с февраля по сентябрь.

Представительница семейства **слизневидок** — *Euclea delphinii*. Ее тело, сплюснутое сверху, не превышает одного дюйма в длину, и окрашено по большей части в зеленый цвет, с двумя продольными оранжево-красными полосами. Как и у других слизневидок оружием этой гусеницы являются ядовитые шипы-волоски в задней части тела. При контакте они впиваются в кожу, и без медицинской помощи человеку будет туго. Обитает вид на территории США, питаясь листьями ясеня, дуба, каштана и некоторых других деревьев.



КОНЕЦ