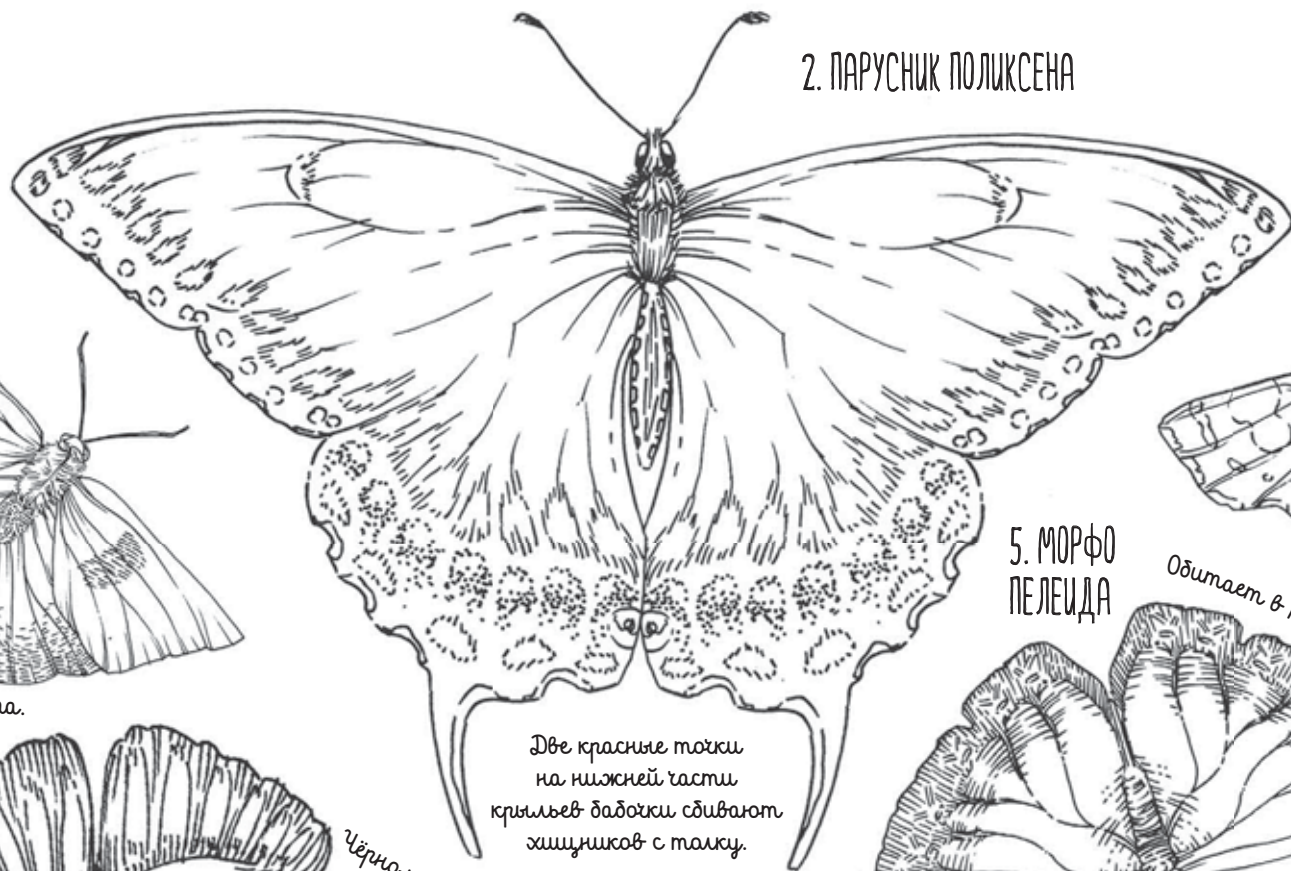


1. ЖЕЛТУШКА
ФЕБИС

Орган из красной и желтой бабочек желтого цвета.



2. ПАРУСНИК ПОЛИКСЕНА



Две красные точки на нижней части крыльев бабочки сбивают хищников с толку.

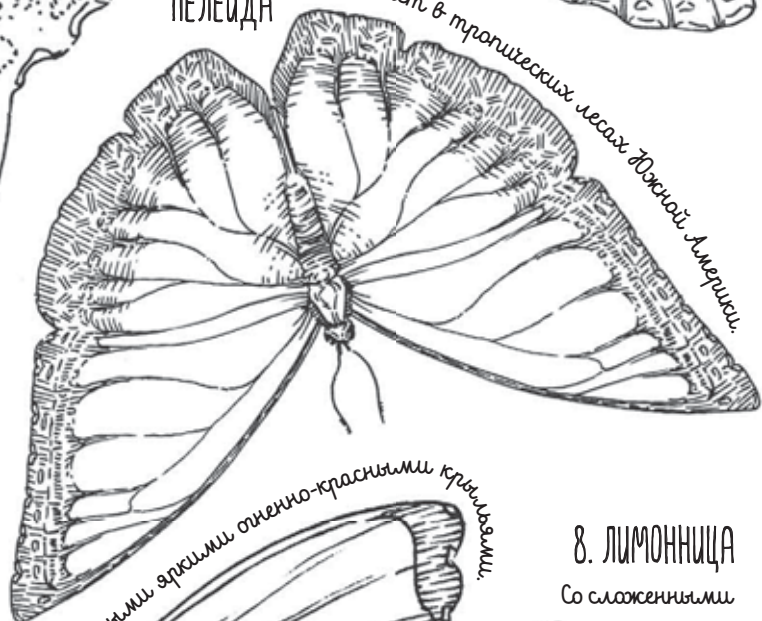
3. АДМИРАЛ

Мигрирует на большие расстояния.

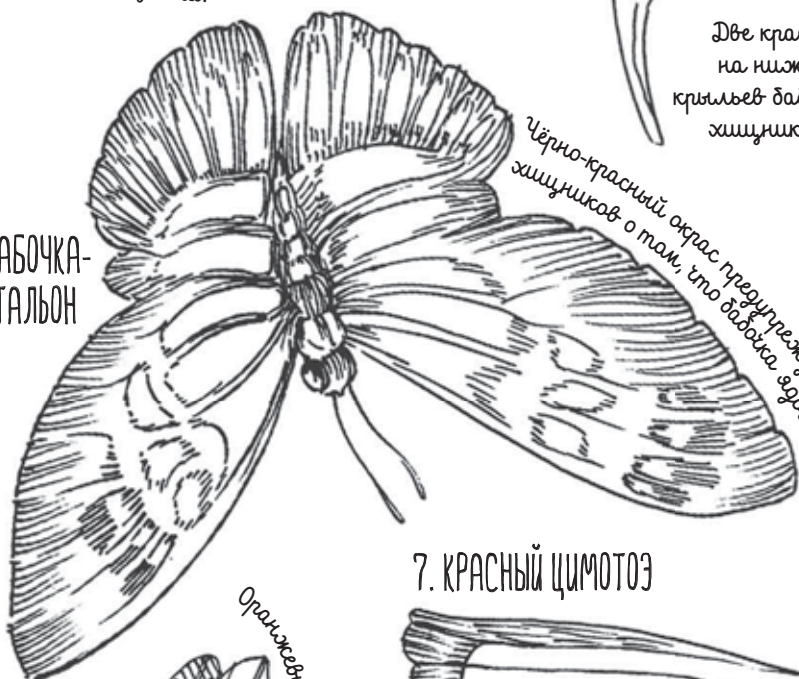


5. МОРФО
ПЕЛЕИДА

Обитает в тропических лесах Южной Америки.



4. БАБОЧКА-ПОЧТАЛОН



Черно-красный окрас предупреждает хищников о том, что бабочка ядовита.

Бабочка с самыми яркими огненно-красными крыльями.

8. ЛИМОННИЦА

Со сложенными крыльями похожа на листок.

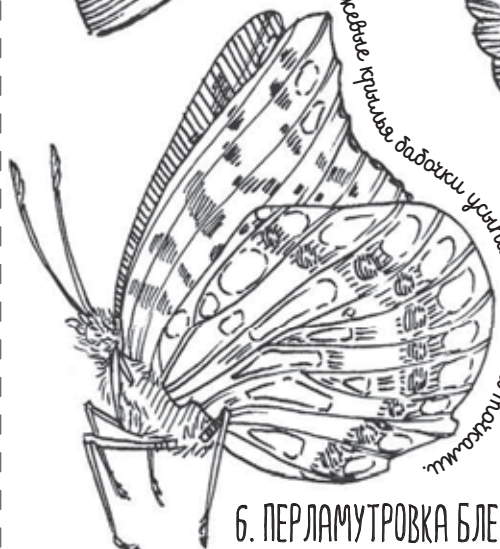


7. КРАСНЫЙ ЦИМОТОЗ



Оранжевые крылья бабочки украшены темными пятнами.

6. ПЕРЛАМУТРОВКА БЛЕСТЯЩАЯ



ДНЕВНЫЕ БАБОЧКИ летают днём. Изумительная окраска крупных крыльев помогает бабочкам привлекать внимание партнёров или сливаться с окружающей средой.

Факты

1. ЖЕЛТУШКА ФЕБИС



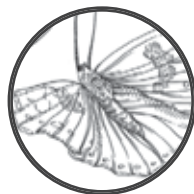
Эту бабочку называют одной из самых красивых жёлтых бабочек. Размах её крыльев достигает 8 сантиметров, а цвет варьируется от жёлтого до оранжевого. Желтушка фебис водится на опушках и полянках субтропических лесов.

2. ПАРУСНИК ПОЛИКСЕНА



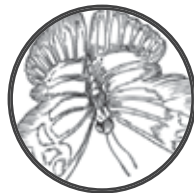
Края тёмных крыльев этой бабочки украшены цепочками жёлтых и чалудых пятнышек. На нижней части крыльев расположены два красных пятна, похожих на глаза. Они сбивают хищников с толку и отвлекают внимание от уязвимых частей тела бабочки.

3. АДМИРАЛ



Эта бабочка способна мигрировать на большие расстояния. На зимовку она улетает из Европы в Африку. Тёмно-коричневые крылья бабочки адмирала украшают красные полосы и белые пятна.

4. БАБОЧКА-ПОЧТАЛЬОН



Теликонида Мельпамена, или бабочка-почтальон, имеет яркий окрас, который предупреждает хищников о том, что бабочка несъедобна. Узкие красно-тёмные крылья теликониды иногда украшены белыми пятнышками. Питается бабочка пыльцой и нектаром цветков тропического растения пассифлоры.

5. МОРФО ПЕЛЕИДА



Эта бабочка небесно-чалудого цвета живёт в тропических лесах Южной Америки. Нижняя сторона её крыльев окрашена в коричневый цвет. Когда бабочка морфо во время полёта машет крыльями, кажется, будто она то исчезает, то появляется снова.

6. ПЕРЛАМУТРОВКА БЛЕСТЯЩАЯ



Эта очень быстрая и выносливая бабочка может преодолевать большие расстояния, а также способна подниматься на высоту до 650 метров. Оранжевые крылья бабочки усыпаны тёмными точками.

7. КРАСНЫЙ ЦИМОТОЭ



У этой бабочки самые яркие крылья кроваво-красного цвета из всех бабочек планеты. Эта миниатюрная красавица водится в лесах Центральной Африки.

8. ЛИМОННИЦА



У самцов лимонницы, или крушинницы, крылья окрашены в ярко-жёлтый цвет. Поэтому, когда они сидят со сложенными крыльями, их легко спутать с пожелтевшими листьями деревьев. Такой окрас помогает лимонницам маскироваться от хищников. На каждом крыле бабочки имеется по одному оранжевому пятнышку.

1. БРАЖНИК
ТАБАЧНЫЙ



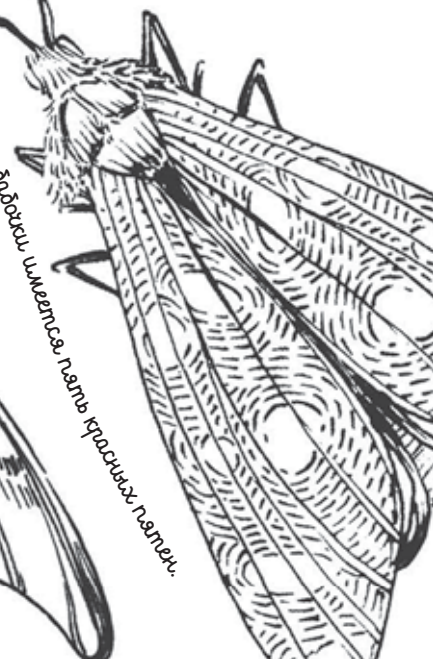
Пёстрые крылья помогают
бражнику маскироваться.

2. ПАВЛИНОГ ЛАЗКА
СЕЛЕНА

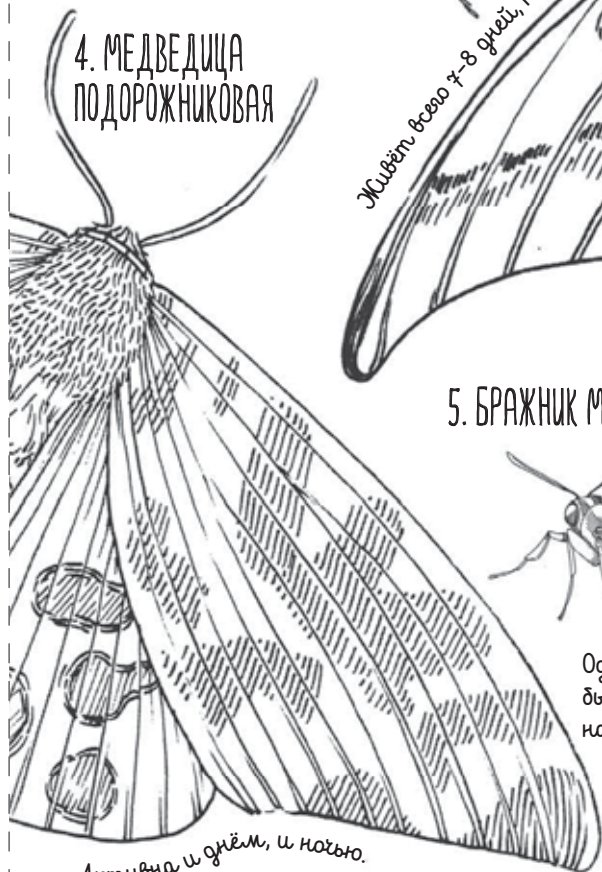
Живёт всего 7-8 дней, поскольку не имеет рта.

На каждом крыле бабочки имеется пять красных пятен.

3. ПЕСТРЯНКА ЛУГОВАЯ



4. МЕДВЕДИЦА
ПОДОРОЖНИКОВАЯ



5. БРАЖНИК МЕГЕРА



Одно из самых
быстрокрылых
насекомых.

НОЧНЫЕ БАБОЧКИ

обычно летают в сумерках и ночью. Их усики лишены утолщений на концах и напоминают нити или перья. Среди ночных бабочек есть настоящие великаны.

Активна и днём, и ночью.

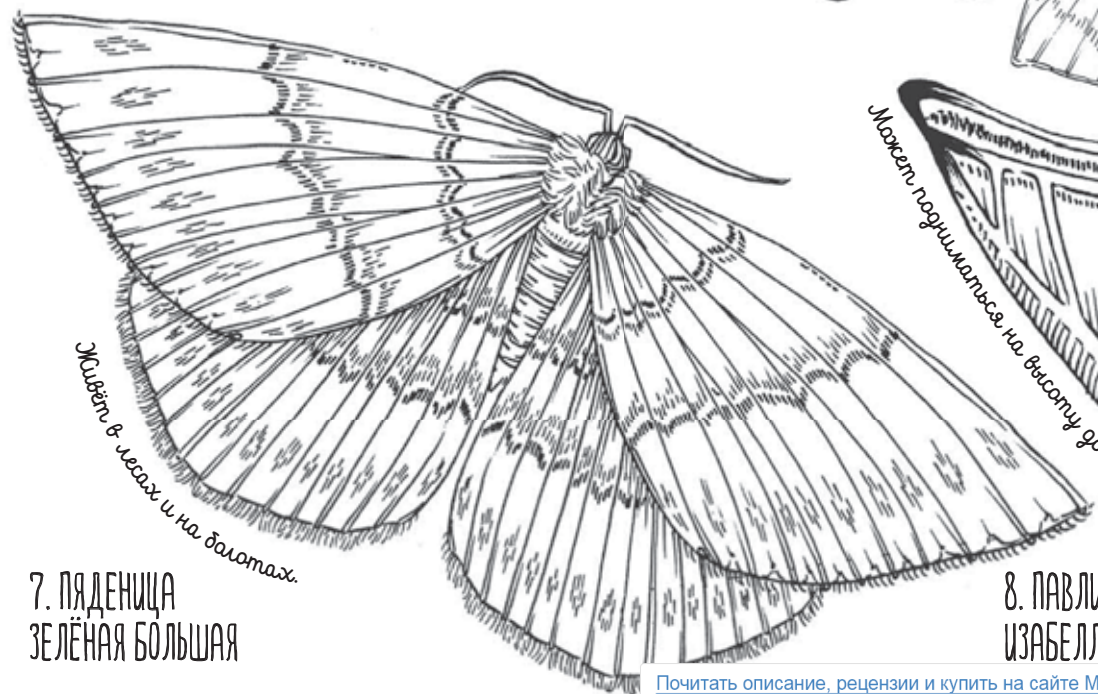
6. ПАВЛИНОГ ЛАЗКА ИО



Грызёт шишучков «пяденицы»
на задних крыльях.

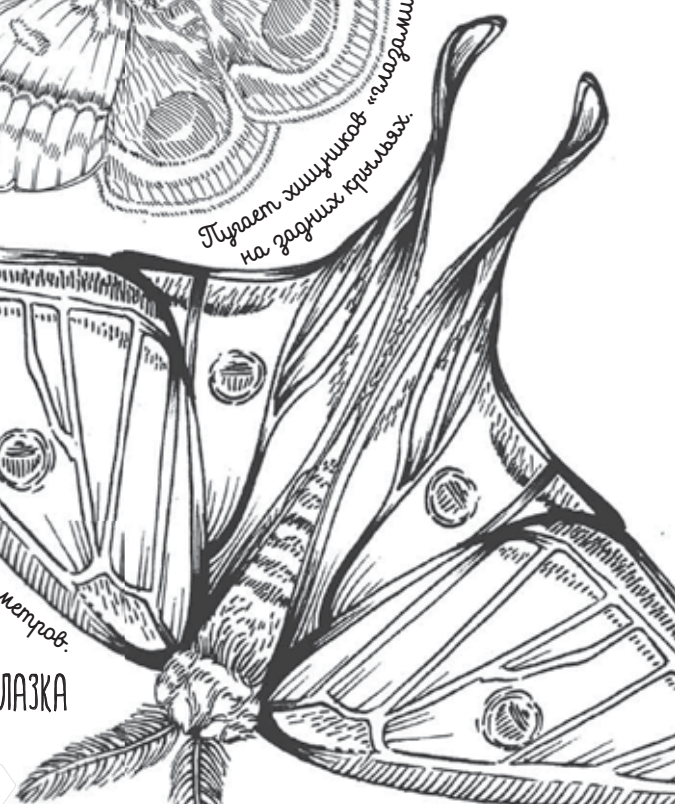
Может парить на высоте до 1800 метров.

7. ПЯДЕНИЦА
ЗЕЛЁНАЯ БОЛЬШАЯ



Живёт в лесах и на болотах.

8. ПАВЛИНОГ ЛАЗКА
ИЗАБЕЛЛА



Факты

1. БРАЖНИК ТАБАЧНЫЙ



В случае опасности бражник демонстрирует хищнику ярко-жёлтое брюшко, тем самым сбивая его с толку. Серо-белый цвет крыльев делает мотылька незаметным на фоне древесной коры и камней.

2. ПАВЛИНОГЛАЗКА СЕЛЕНА



У бледно-зелёной павлиноглазки нет рта, поэтому она не может принимать пищу. Продолжительность жизни бабочки составляет всего 7–8 дней; за это время она успевает спариться и отложить яйца. Самец павлиноглазки чувствует запах самки на расстоянии до 5 километров.

3. ПЕСТРЯНКА ЛУГОВАЯ



На передних чёрных крылышках этого мотылька можно увидеть по пять красных пятнышек. Для птиц они служат сигналом, что бабочка несъедобна. Задние крылья пестрянки окрашены в ярко-красный цвет. Бабочка часто летает и в светлое время суток.

4. МЕДВЕДИЦА ПОДОРОЖНИКОВАЯ



Медведица подорожниковая, или попросту подорожница, живёт на лугах, болотах, лесных просеках и опушках. Её можно встретить как днём, так и ночью. Передние жёлтые и задние оранжевые крылышки бабочки украшает чёрный рисунок.

5. БРАЖНИК МЕГЕРА



Длинные узкие крылья и вытянутое тело помогли бражнику получить звание одного из самых быстролетающих насекомых. Голова, туловище и передние крылья мотылька зелёного цвета, а задние крылья пёстрые: с оранжевыми, коричневыми и чёрными участками.

6. ПАВЛИНОГЛАЗКА ИО



Передние крылья этой бабочки красно-коричневого цвета, поэтому её трудно заметить на фоне коры. При появлении угрозы павлиноглазка открывает нижние крылья с двумя оформными пятнами — «глазами». Это приводит хищников в замешательство и позволяет бабочке спастись.

7. ПЯДЕНИЦА ЗЕЛЁНАЯ БОЛЬШАЯ



На салатовых крыльях пяденицы много тонких белых линий. Особенно яркую окраску имеют молодые особи. Водится эта бабочка в лесах и на болотах. На севере встречается вплоть до полярного круга.

8. ПАВЛИНОГЛАЗКА ИЗАБЕЛЛА

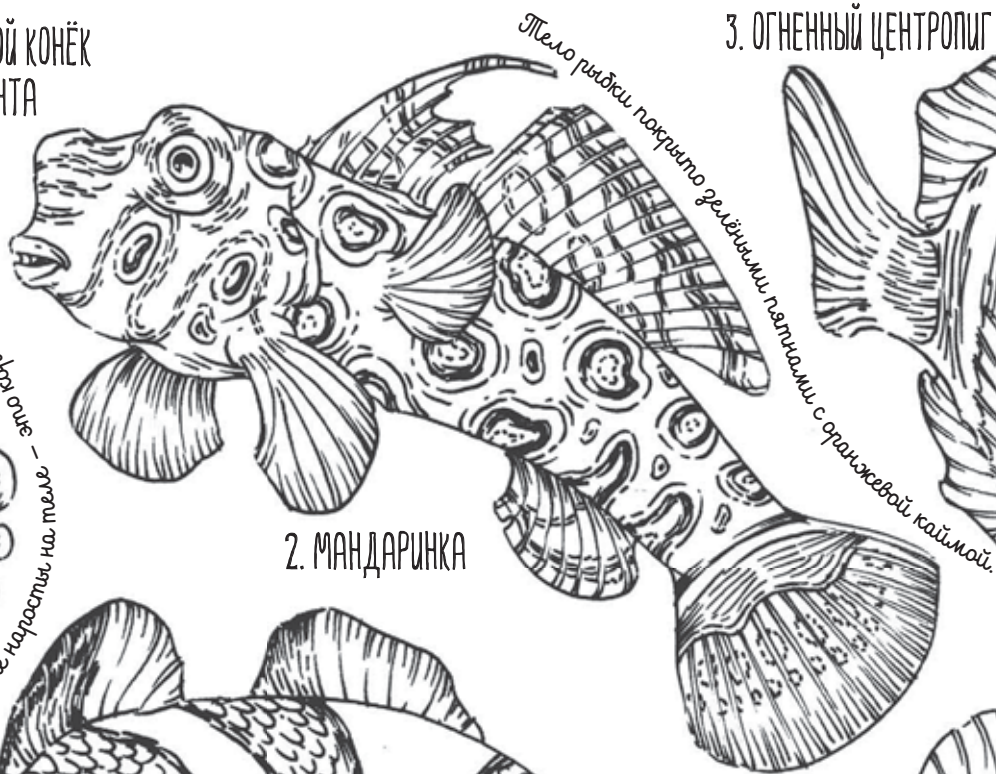


Сегодня эта красивая бабочка встречается редко. Она водится в сосновых лесах и иногда замечается в чоры на высоте до 1800 метров. Тёмновато-зелёные с бурными линиями крылья ближе к краям становятся светло-жёлтыми. Туловище бабочки оранжево-бурого цвета.

1. МОРСКОЙ КОНЁК
БАРГИБАНТА



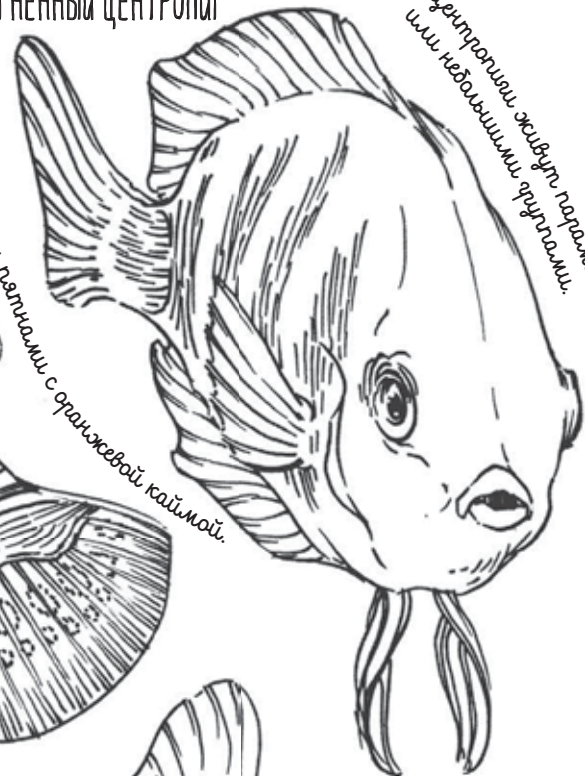
Розовые и красные наросты на теле — это органы зрения.



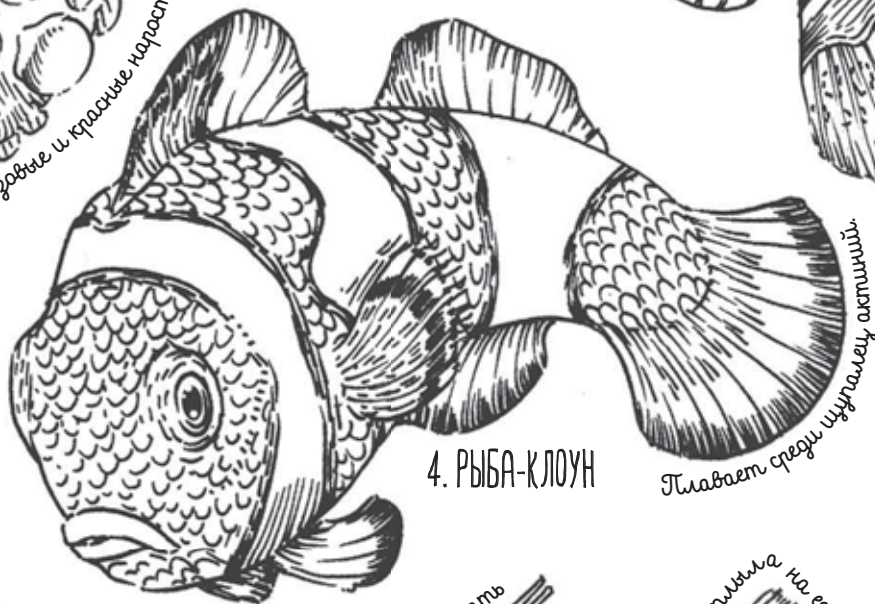
2. МАНДАРИНКА

Тело рыбки покрыто желтыми пятнами с оранжевой каймой.

3. ОГНЕННЫЙ ЦЕНТРОПИГ



Центропиги живут парами или небольшими группами.



4. РЫБА-КЛОУН

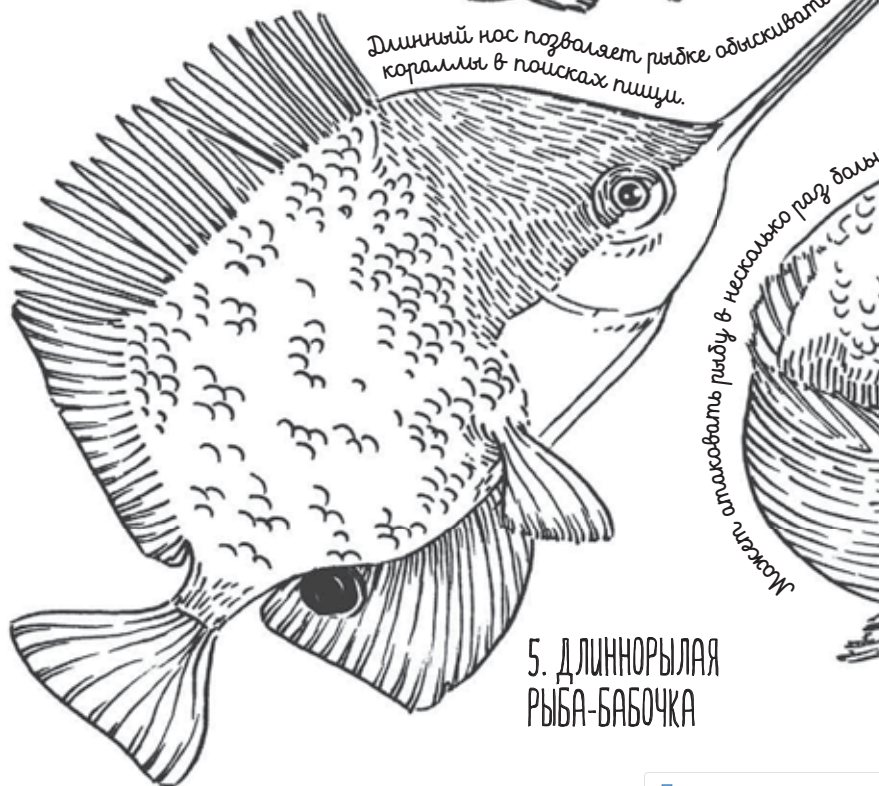
Плавает среди щупалец актиний.

7. СИНЯЯ
ХРИЗИПТЕРА



Живет среди камней и кораллов.

Длинный нос позволяет рыбе обыскивать кораллы в поисках пищи.



5. ДЛИННОРЫЛАЯ
РЫБА-БАБОЧКА



Может отпугнуть рыбу в несколько раз больше себя, если погреться на ее территории.

6. КОРОЛЕВСКИЙ
ПСЕВДОХРОМИС



Рыбка с прозрачным телом.

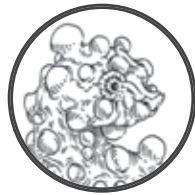
8. КРАСНОГОЛОВЫЙ БЫЧОК-КЛОУН

ОБИТАТЕЛИ КОРАЛЛОВОГО РИФА

бывают самых удивительных форм и расцветок. Этим красивейшим созданиям можно увидеть лишь в глубине океанских вод.

Факты

1. МОРСКОЙ КОНЁК БАРГИБАНТА



Этот крошечный вид морских коньков имеет белёсое тело, покрытое розовыми и красными бородавчатыми наростами. На самом деле эти наросты – кораллы, которые обеспечивают морскому коньку превосходную маскировку.

2. МАНДАРИНКА



Тело мандаринки покрыто ярким узором из синезелёных разводов и чёрных пятен с оранжевой каймой. Думаете, рыбку с таким окрасом трудно не заметить? Напротив, пёстрый наряд отлично маскирует её в естественной среде обитания – среди водорослей.

3. ОГНЕННЫЙ ЦЕНТРОПИГ



Огненные центропии, или огненные рыбы-ангелы, живут парами или небольшими группами. Они «пасутся» на рифе, поедая чужки, водоросли и мелких ракообразных. У этих рыб красное туловище с чёрными полосами по бокам и синяя окантовка на плавниках.

4. РЫБА-КЛОУН



На ярко-оранжевом теле рыбы-клоуна есть несколько широких белых полос. Обитает рыбка среди ядовитых актиний. Жалюзице щупальца этих полипов не причиняют ей вреда, поскольку тело рыбки покрыто особой слизью.

5. ДЛИННОРЫЛАЯ РЫБА-БАБОЧКА



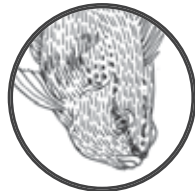
Тёмная маска длиннорылой рыбы-бабочки делает её глаза незаметными, тогда как ложный глаз на хвосте сбивает хищников с толку. Тело рыбки жёлтого цвета. Благодаря длинному носу рыба-бабочка ловко извлекает пищу из зарослей кораллов.

6. КОРОЛЕВСКИЙ ПСЕВДОХРОМИС



Каждый псевдохромис определяет себе пространство в несколько квадратных метров и может даже напасть на рыбу крупнее себя, если та заплывёт на его территорию. Передняя половина туловища рыбки сиреневого цвета, а задняя – ярко-жёлтого.

7. СИНЯЯ ХРИЗИПТЕРА



Эта рыбка при виде опасности затаивается среди камней или кораллов. Своё название галудая хризиптера получила за сверкающе-синее тело. Хвост же у неё, как правило, жёлтого цвета.

8. КРАСНОГОЛОВЫЙ БЫЧОК-КЛОУН



Бычковые – самое большое семейство морских рыб, но некоторые виды приспособились и к жизни в пресной воде. Один из таких видов – красноголовый бычок-клоун – маленькая рыбка с просвечивающим телом и красноватой головой, украшенной голубоватыми и золотистыми полосками.



[Почитать описание, рецензии
и купить на сайте](#)

Лучшие цитаты из книг, бесплатные главы и новинки:

