



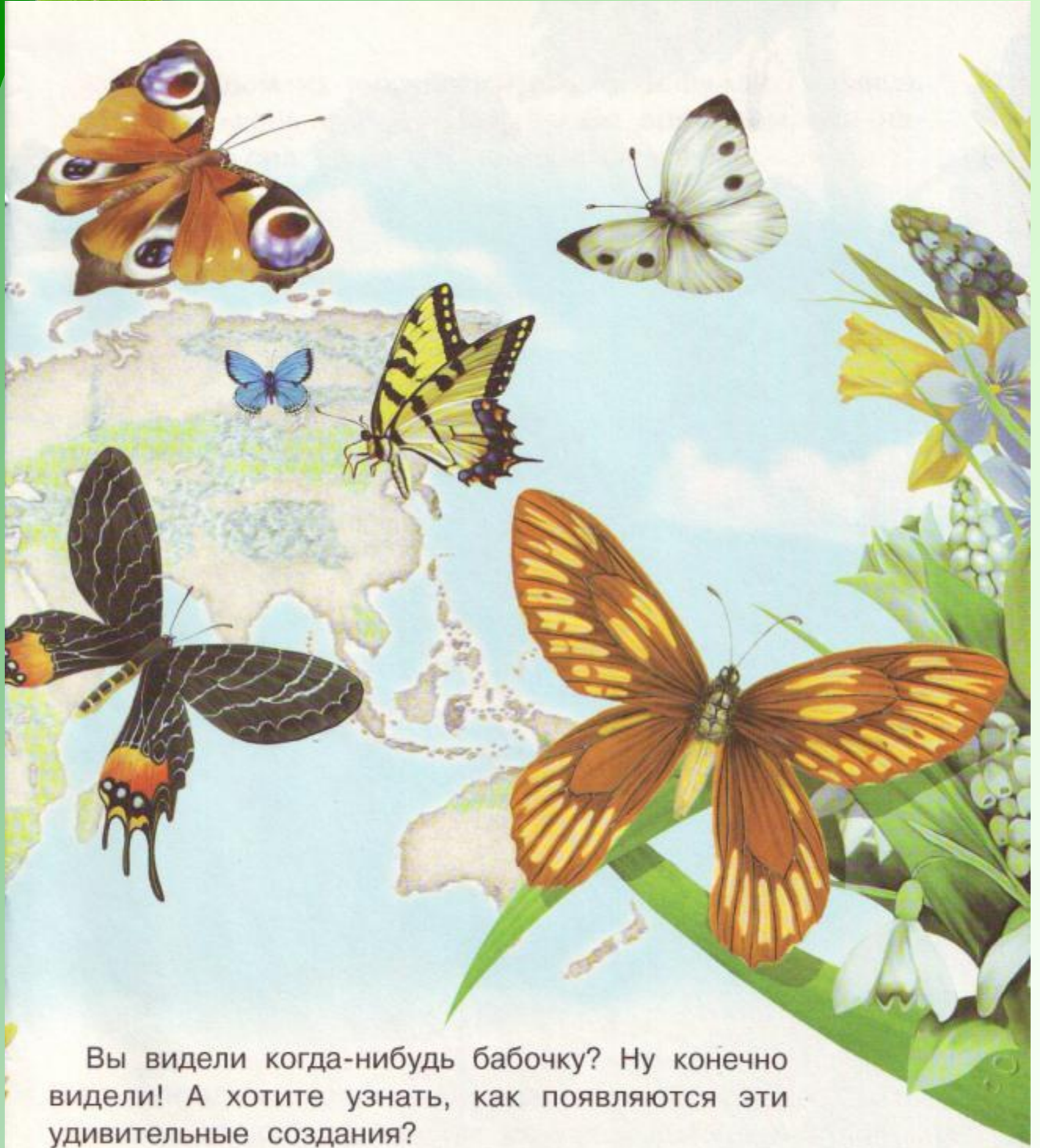
**Это интересно!**  
**Прочтите детям!**





Бабочки – самые красивые насекомые. Они живут везде, где есть растения. Бабочки бывают большие, даже гигантские, размером с птицу, и маленькие – с ноготок.





Вы видели когда-нибудь бабочку? Ну конечно видели! А хотите узнать, как появляются эти удивительные создания?



Самка бабочки находит укромное место на нижней стороне листа и откладывает там множество крохотных яичек.

В каждом из них находится малюсенькая гусеница, которая день ото дня растёт. Со временем она набирается сил и прогрызает оболочку яйца.





Выбравшись наружу, гусеница тут же начинает поедать листья. Чем больше она ест, тем быстрее растёт.





И однажды старая кожа становится ей мала. Эта кожа лопается, и гусеница выползает из неё, словно из старого платья.



Гусеницы, как и бабочки, бывают разные:  
большие и маленькие, яркие и незаметные.







Тело гусеницы состоит из множества частей, расположенных друг за другом, словно вагончики поезда. При помощи цепких ножек она ловко ползает по листьям и веткам.

Вскоре гусеница становится очень большой, перестаёт есть и ползать, устраивается поудобнее в каком-нибудь уютном месте на листке или ветке и опутывает себя липкими нитями.



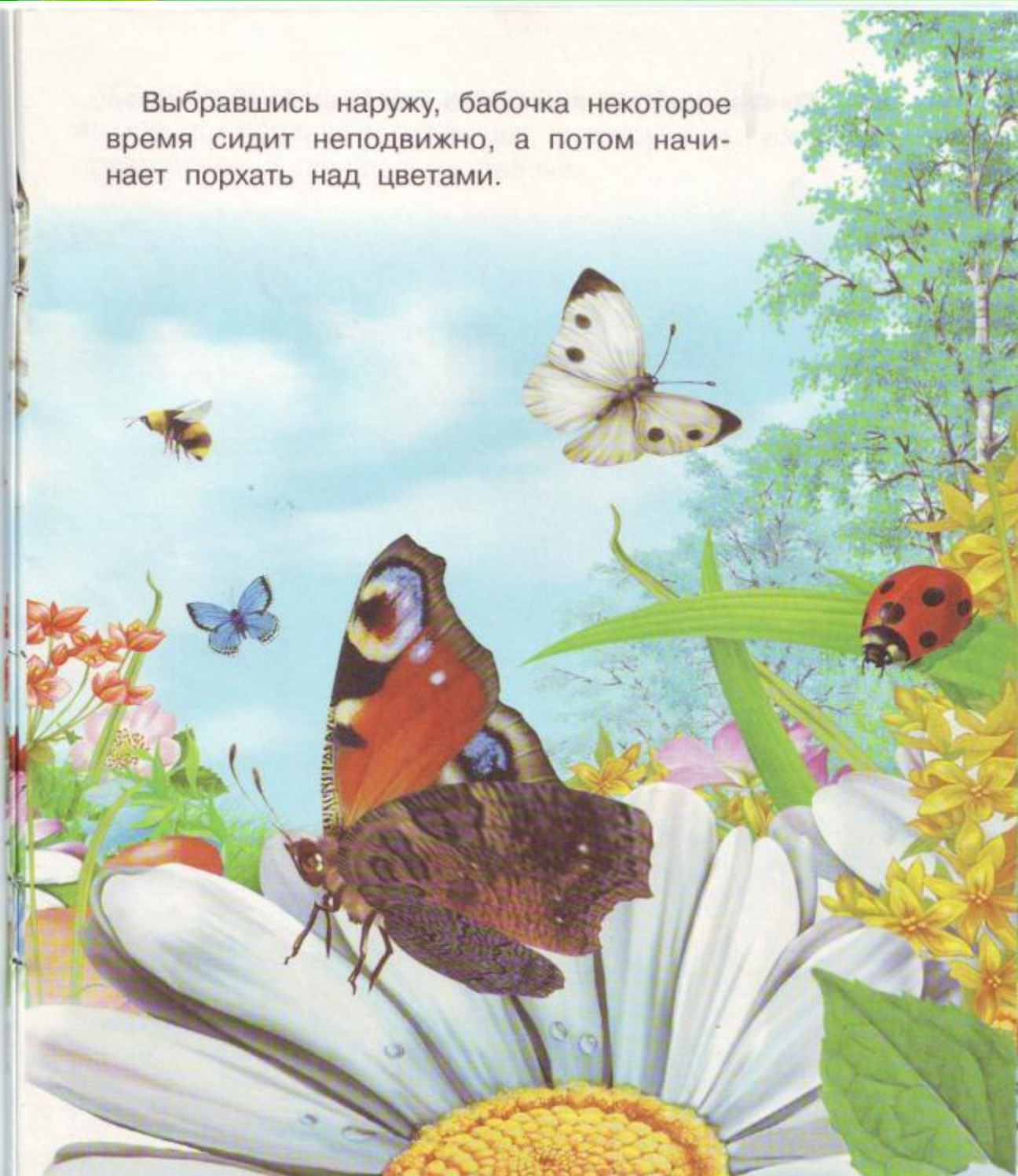


Старая кожа снова лопается, а под ней появляется тельце гусеницы, покрытое новой мягкой кожей. Его называют коконом.



Внутри кокона растёт бабочка. Однажды она вылупляется, словно птенец из яйца.

Выбравшись наружу, бабочка некоторое время сидит неподвижно, а потом начинает порхать над цветами.



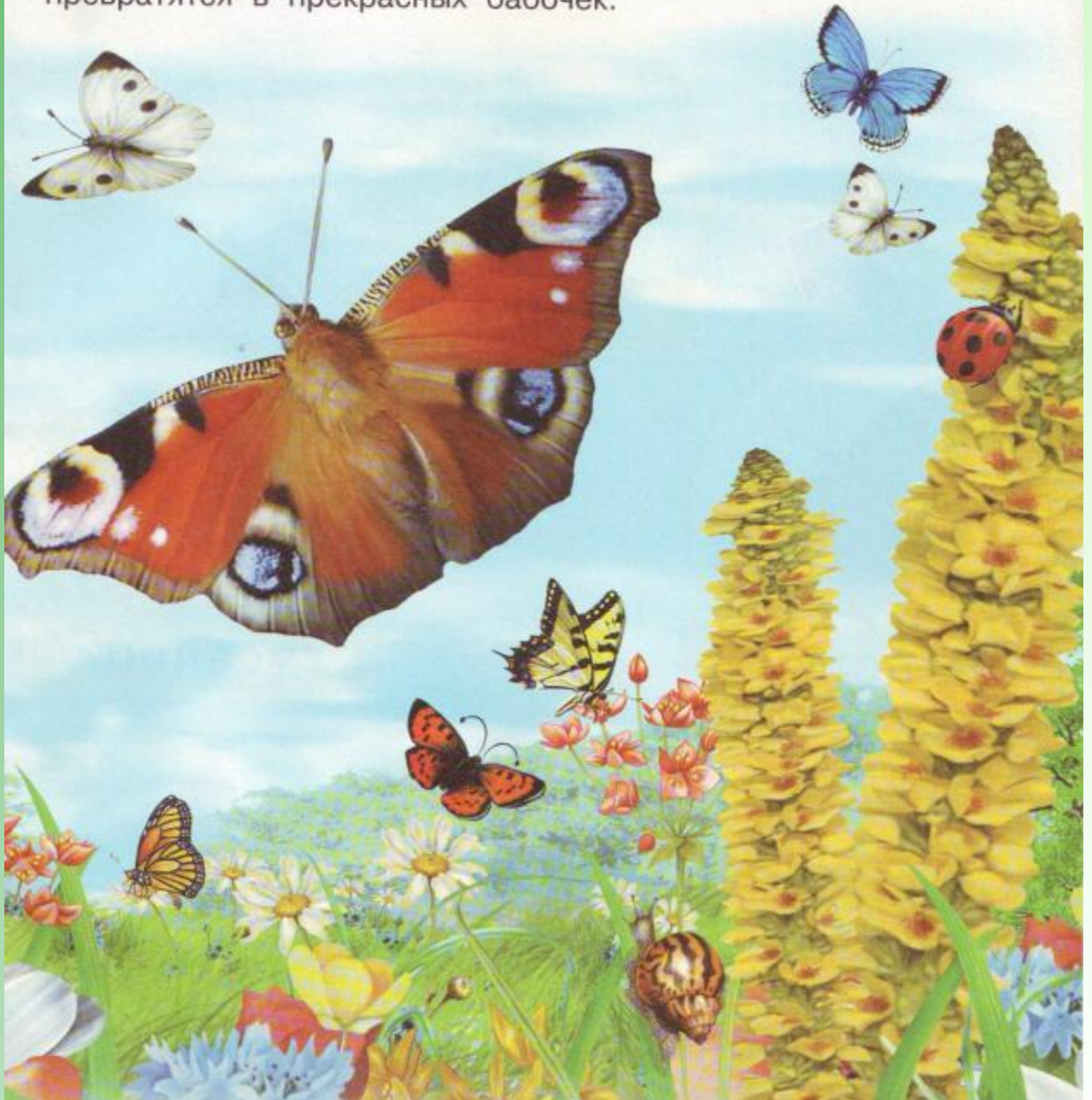


Тонким хоботком бабочка пьёт цветочный нектар.





Придёт время, она тоже отложит яйца, из которых появятся прожорливые гусеницы, а потом эти гусеницы снова превратятся в прекрасных бабочек.



# ОТ ЯЙЦА ДО БАБОЧКИ



ЯЙЦА



ГУСЕНИЦА



КУКОЛКА



БАБОЧКА

