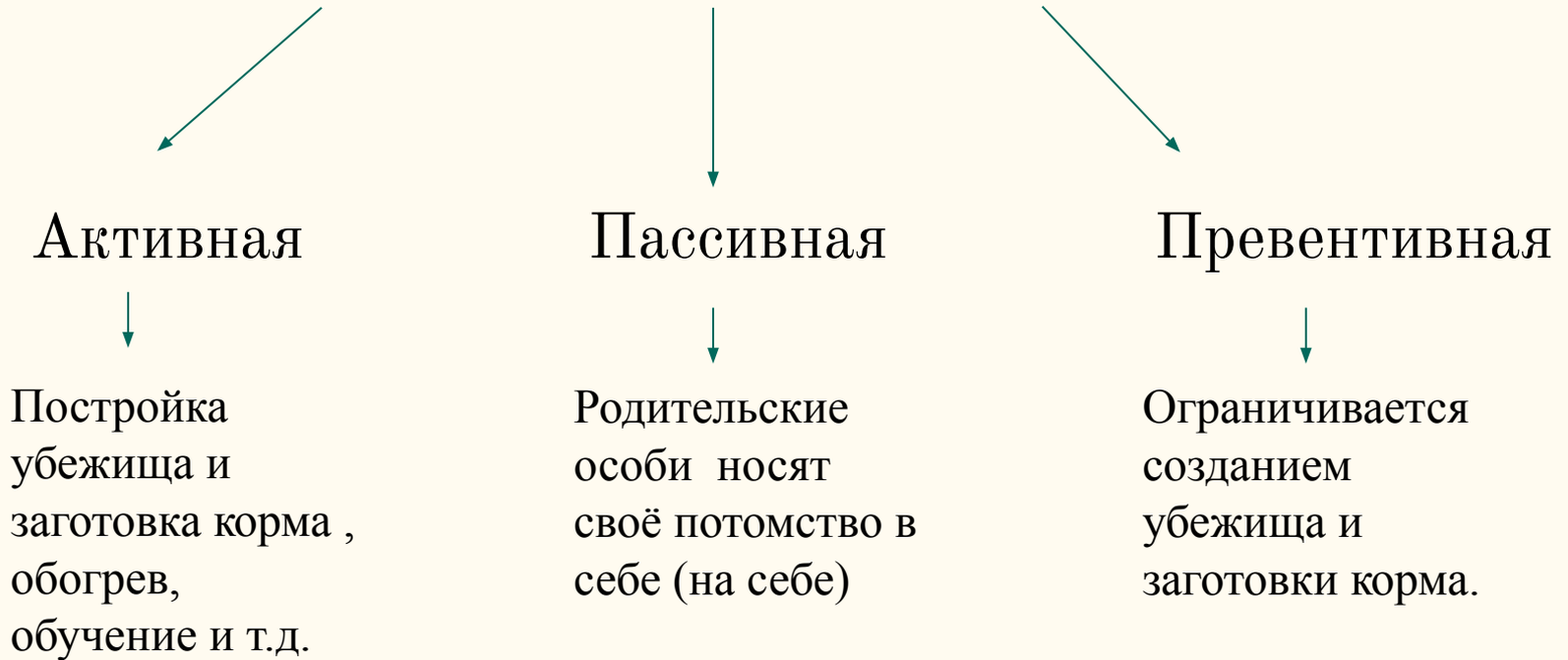


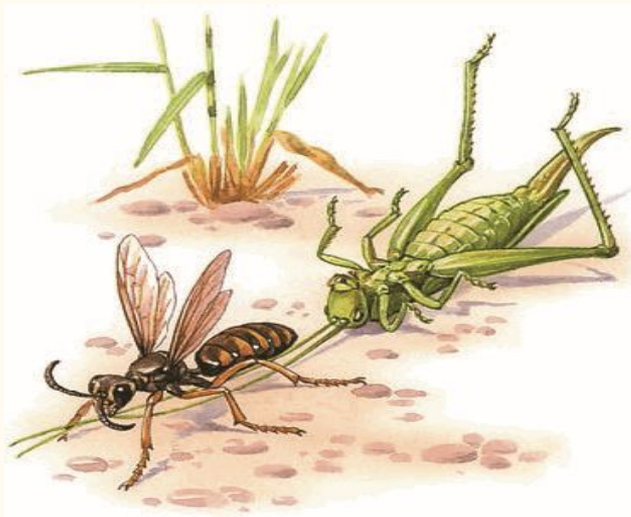
# Забота о потомстве

—

Забота о потомстве - поведение животных,  
обеспечивающее выживание и развитие  
потомства.

# Забота о потомстве





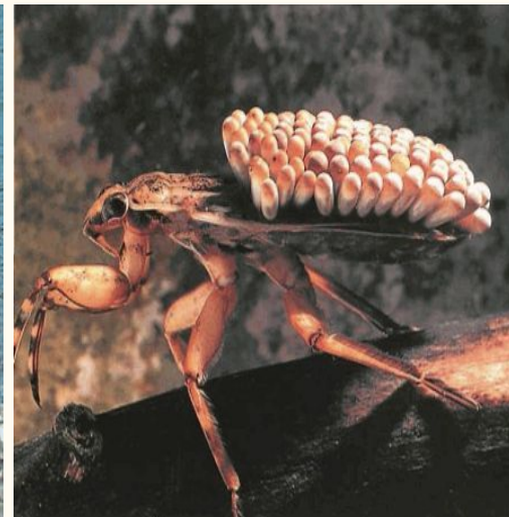
### **Превентивная забота**

Одиночная оса тащит в своё гнездо парализованного кузнечика: будущая личинка обеспечена пищей.



### **Активная забота**

Медведица обучает медвежат ловле лососей. Медвежата наблюдают за матерью и вскоре начнут повторять её охотничьи повадки.

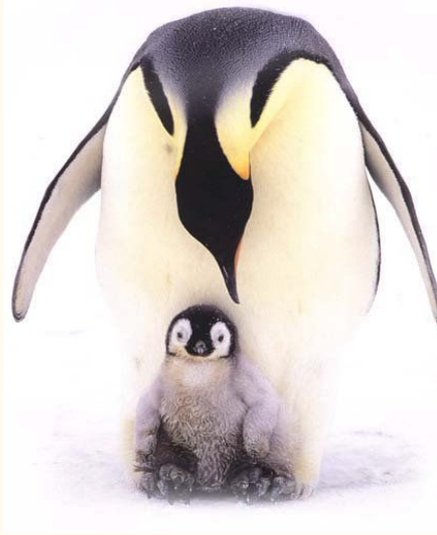


### **Пассивная забота**

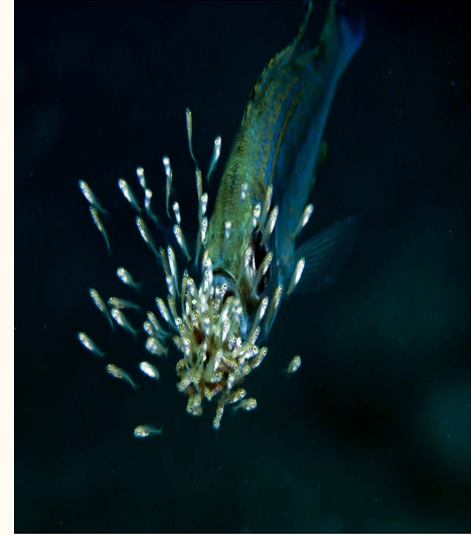
Самец водяного клопа носит оплодотворённые яйца на спине.



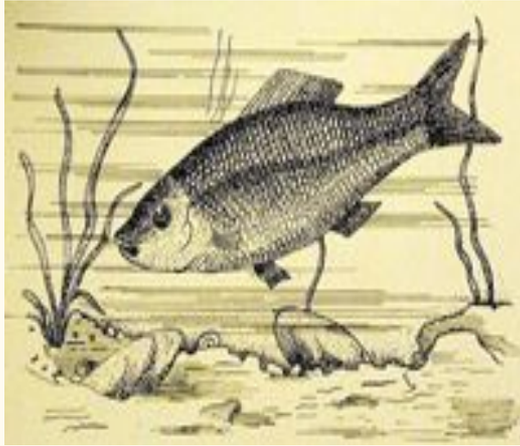
У морских коньков заботу о потомстве берет на себя самец. Самка откладывает икру ему в выводковую сумку под хвостом, где он ее и вынашивает. Даже после вылупления мальков самец некоторое время носит их в сумке.



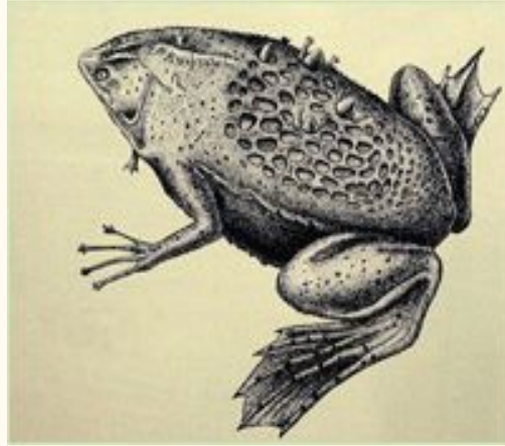
После того, как самка снесет одно яйцо, самец укутывает его в кожаные складки и инкубирует его, поддерживая оптимальную температуру.



Мальки тилапии вылупляются во рту у матери, и, пока подрастают, используют его как убежище при возникновении опасности.



В период размножения у самки горчача отрастает длинный яйцеклад, и с его помощью она помещает икру в мантийную полость двустворчатых моллюсков – беззубок и перловиц.



У суринамской пипы, в период размножения, икра закрепляется на спине самки. Выступающие из спины части икринки одеваются роговым колпачком, защищающим от высыхания. Спустя несколько дней из под колпачков выбираются молодые пипы.



Самки королевского питона обвиваются вокруг отложенных яиц всем телом. Тем самым питоны не только предохраняют яйца от хищников, но и обеспечивают им подходящий температурный режим. Выйдя из яиц, молодые питончики тут же расползаются в поисках укрытия.