

63. Какъ и кѫдѣ хвъркатъ птичетата.

Четвъроногытѣ животни имѣтъ отгорѣ си тежъкъ кожухъ; въ коститѣ имъ има тлѣстина, която угољмява теготата на тѣлото имъ. Птичета сѫ облечени съ легки крыла и много отъ коститѣ имъ сѫ праздны, сирѣчъ, напълнени съ въздухъ; значи че на птичето е много по-лесно да са удържи на въздуха, нежели на четвъроногото животно. Ако са отърве котката отъ стрѣхата, теготата ѝ ще я потегли надолу, къмъ земята; тя ще са спустне до земята толкови по-бѣржѣ отъ птичето, както ако быхмы подхърлили нагорѣ петаче и късъ хартія. Но птичетата не само отъ туй хвъркатъ, дѣто сѫ тѣ твърдѣ легки; но и поради туй дѣто сѫ тѣ твърдѣ силни. Ей — туй е мѣчно да са повѣрва. Нима лѣстовицата е по-силна отъ котката? Ако сравнявашъ ты силата на двѣ животни, то отъ сичко по-напрѣдъ сравни голѣмината имъ и не забравяй за нея: виждь лѣстовицата е твърдѣ малка, а погледни съ какви крылѣ тя маха. По-многото птичета махатъ съ крылѣ, които сѫ много по-дѣлгы отъ тѣлото имъ. Оптиайса да направишъ едно крыло, което да е по-широко отъ твоето тѣло и по-дѣлго отъ него и като крылата на птичетата да не пропушта въздухъ; оптиайса да помахашъ таквось крыло съ една рѣка и ты ще осѣтишъ, че ти трѣба за туй сила. Еще повече е нуждна сила на птичето, кога хвърка то срѣщо вѣтъра. Колкото сѫ по-дѣлгы и по-остры крылата на птичето, толкови то по-скоро хвърка, т. е съ махрането на крылѣтѣ си не позволява на теготата си да го потегли къмъ земята и върви на напрѣдъ. Крылото на птичето е закачено на тѣлото му, както рѣка-