

Зачтото съ надарены съ различни срѣдїа, за да съхраниватъ живѣніе-то си. Орждны-ты тѣла са дѣлать на животны и растителны. Прыкъй отдѣлъ составлява животны-ты, а вторый — растенія-та.

### Наблюденіе и опытъ.

§. 13. За да познаемъ естество-то добрѣ, трѣбва да изучимъ явленія та, кесито съ показвать въ него. А за да изучимъ явленія-та, трѣбва да гы разгладвамъ добрѣ, кога ставатъ. Такава работа ще съ нарече наблюденіе.

Явлениа-та си ставатъ беспрестанно и безъ насъ, и въ тѣхъ человѣкѣвъ може да види естество-то въ всичкъ-тѣ му силѣ; обаче нѣкой путь мы не можемъ така просто само съ едно разгладваніе да познаемъ отъ каквъ причинѣ тымъ ставатъ. Тогава мы правимъ да ставатъ тиа явленія по нашъ великъ въ малкъ видъ, та гы разгладвамъ отъ вси страны и въ всѣкакви случаи, и така намирамъ истиннѣ-тѣ имъ причинѣ. Такава работа съ нарече опытъ.

### Законъ физический.

§. 14. Какко да е явленіе, като става отъ едны причины, всакога съ показва еднакво и по едно неизмѣнно правило. Изреченіе-то на това правило е законъ физический.

### Физика.

§. 15. Въ старо врѣма съ има физика (наука за естество-то) съ наречали всичкы-ты си познанія за естество-то. Слѣдъ врѣма тиа познанія