

ЖИВО; като прѣстане жизненна-та сила у него, тѣло-то умира и ся разлага пакъ на онѣзи елементи, отъ кои-то е было съставено.

По-дѣйствиѣ на жизненнѣ-тѣ силѣ, изъ тврды-тѣ тѣла нивнѣтъ крехкы и мягкы растенія съ миризливы цвѣтове и хранителны плодове. По дѣйствиѣ на жизненнѣ-тѣ силѣ птиче-то ся прѣква въ жѣлтинака на яйце-то, и отъ едно зрѣнце порасва нѣкога на голѣмъ растъ (бой), какво-то напр. орелъ, камилскоптиче и пр. Ный можемъ да слѣдимъ тѣхно-то развитіе отъ прѣкваніе-то имъ, дори до онѣзи минутѣ, кога-то животно-то умре, а растеніе-то изежне; Нъ животната сила, коя-то прави тѣзи величествены явленія, е скрита отъ насъ.

2. Естествознаніе-то познава само това, що-то чловѣкъ може да усѣти съ чувство-то си; затова наука-та може да пыта само: що произвожда животната сила, и отъ що произвожда; А какъ и по кой начинъ врѣши това, наука-та незнае нищо и въ такъвъ случай естествоиспытатель-тѣ ся поврѣща тамъ, отъ дѣто всичко произлиза, т. е. врѣща ся при Бога.

Животны-тѣ и растенія-та, как-то ся различавать помежду си по рода, тѣй ежщо има разликѣ и въ вѣтрѣшний имъ съставъ. Дори и самый вкусъ ны увѣрява, че матеріи-тѣ, отъ кои-то състоятъ органически-тѣ тѣла, не сѣ еднаквы. На органически-тѣ хыміѣ работа-та *е да научи каквы сѣ шѣзи машеріи и елементи, ошѣ кои-шо сѣ съставены органически-шѣ тѣла.*

Органическа-та хымія, коя-то разглядва състава на растенія-та и на тѣхны-тѣ елементи, нарича ся **РАСТИТЕЛНА**, а пакъ органическа-та хымія коя-то разлага животны-тѣ, — **ЖИВОТИНСКА ХЫМИЯ**.