

ПРИРОДНА ИСТОРИЯ.

Сборътъ отъ всички-тѣ сѫщества на тойзи свѣтъ е раздѣленъ на двѣ голѣмы грамады различни помежду си, отъ кои-то една-та съдържава *неорганически-тѣ* (мъртви) тѣла, а друга-та *органически-тѣ* (живы). Първи-тѣ се образуватъ съ съединяваніе и наслаганіе отъ най-ситни-тѣ (атома) свои разнородни частици; а втори-тѣ се раждатъ всякоги отъ тѣла на тѣхъ подобни, кои-то иматъ органи или орждія.

Органически-тѣ тѣла пъкъ се дѣлятъ на два голѣмы купа, на *царство отъ животни-тѣ* (Зоология) и *царство отъ растенія-та* (Ботаника); а трете-то *царство е отъ ископаеми-тѣ* или *неорганически-тѣ* (минералогія). Послѣдните подраздѣля на *оригіогнозій* (разпознаваніе на ископаемы-тѣ) и *Геогнозій* (разгледваніе на по голѣмы-тѣ съставни массы землени).

Хемія-та ны учи какъ да разпознавамы съставни-тѣ части на тѣла-та, и сѫ испитали хемици-тѣ, чи има само 54 днесъ прости или първоосновы части (*стихіи*), отъ кои-то се състоятъ естествени-тѣ тѣла.