

ПРИРОДНА ИСТОРИЯ.

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

Органически-тъ тѣла пжкъ се дѣлятъ на два голѣмы купа, на *царство отъ животни-тъ* (Зоологія) и *царство отъ растенія-та* (Ботаника); а трете-то *царство е отъ ископаеми-тъ* или *неорганически-тъ* (минералогія). Послѣдне-то подраздѣля на *ориктогнозіѣ* (разпознаваніе на ископаеми-тъ) и *Геогнозіѣ* (разгледваніе на по голѣмы-тъ съставны массы землены).

Хемія-та ны учи какъ да разпознаваме съставни-тъ части на тѣла-та, и сж испытали хемицы-тъ, чи има само 54 днесъ прости или първоосновы части (стихиі), отъ кои-то се състоятъ естествени-тъ тѣла.