

жаватъ въ него, затова много иде за подмазване на стъкла за огледала: растилатъ тънко оловено листо, па го намазоватъ съ живакъ и отгорѣ туретъ стъкло то. Освѣнь това, живакъ тѣ употрѣбаватъ и кога позлатаватъ нѣкой работи. За това нѣшто го размисатъ съ злато, та става една гъста каша, съ която намазоватъ позлатавана та вештъ и послѣ па нагрѣватъ добрѣ, тогава живакъ тѣ става на пара и се губи, а злато то останова отгорѣ на нагрѣвана та вештъ, като тънко листо. Такъво позлатаване се вика позлатаване на огнь.

В О Д А.

Вода та е водно тѣло, сир. такъво, на което частици ти са много слабо свързани помежду си, та беспрѣстайно гледатъ да се разидатъ, да се разлѣятъ, не могатъ да се задържатъ една съ друга, ако не се подпратъ отъ страни ти; затова водата, и всички други водни тѣла, държатъ въ съдове. Нѣ, ако се намира нѣйдѣ яко малко вода, на капки, частици ти и могатъ да се държатъ една за друга, та една капчица може доста врѣме да виси на едно клонче на нѣкое растение, докѣ па обрули вѣтрѣ тѣ: за това свойство вода та наричатъ *капна водностъ*. Частици ти на въздухъ тѣ оште пѣ-слабо се държатъ една за друга, и беспрѣстайно гледатъ да се разидатъ, та затова въздухъ тѣ не може да сѣди на капки, като вода та.

Ми знаемъ, че вода та може да растопшава много тѣла: соль, захаръ, варъ, гнили растенина, животни и др. Нѣ заштото вода та тече въ рѣки и яезера и минова подъ земята или се сбира въ кладенци, та все допира до нѣкои тѣла, затова нѣма въ природа та съвѣмъ чиста вода; пѣ-чиста вода отъ други ти е дѣждовна та и снѣжна та. Вода, която има варъ, нарича се варовита: та е люта и мѣчно хвашта сапунъ. Морската вода е горчивосолена, заштото въ неа има всакаква соль. Въ нѣкои рѣки вода та е пълна съ орѣдни остатъци, и такъва вода, казоватъ, скоро гние, издава дѣхъ и е врѣдителна за пиение; нѣ вода та не гние, а орѣдни ти частици, които са въ неа; чиста та вода насакѣдѣ бива еднаква и не може да гние и да се развала. Въ топли ти извори вода та добива вкусъ тѣ, дѣхъ тѣ, а нѣкога и шаръ тѣ на она минерали, между които е прѣминала подъ земята, прѣди да излѣзе на изворъ. Вода та,