

Можемъ да променимъ тоя опытъ съ този начинъ надолу. Тури занкъ-тъ надъ языкъ-тъ и петачето подъ языкъ-тъ; като пошавашъ малко языкъ-тъ, лесно е да соберешъ два-та метали. Е добрѣ! колко-то пѫти сѫ бутнатъ, ще осътишъ на языкъ-тъ си единъ вкусъ горещъ, който ще престане кога-то гы раздѣлишъ, за да сѫ съ иста-та скоростъ, кога-то ся бутнатъ пакъ. Тоя горѣщъ вкусъ происхожда отъ щипенѣ-то, кое-то става отъ събранї-то на двѣ-тъ електирики.

Тоя двоенъ опытъ доказва че соединенї-то на двѣ-тѣ разнородни вещества стига да произведе електрика. А пакъ, ако читатель-тъ иска да размысли добрѣ върху това явленї, ще изнаѣми едно средство много по полѣзно да извади електрика. Въ други-тѣ обстоятелства, истина, като тріенѣ-то престане, електрика-та престанува да излиза, и малко по малко оная коя-то излиза, избѣгнува; за това трѣбува да трѣеме непрестанно. Тука не ще тріенѣ-то нити движениѧ-тя: соединяваме два различни метала, и ето електрика излиза безъ да ся запрѣ; то е като една вода коя-то тече непрестанно въ една рѣка и на коя-то течеиѣ-то не присѫхнува никога. За това наименували сѫ совсѣмъ естественно, електрика, течеиѣ-то на това непрестанно произвожданї.