

не предвиди ли всички условия, които помагатъ при опита, той може да бѫде изненаданъ зле. Въ дадения случай този професоръ е слуга, самъ нарежда опитите си. Той има и асистенти, но тѣ повече се учатъ отъ него, отколкото да му помогатъ. Видните професори всѣкога сѫ били слуги на своята работа, защото знайтъ, какви условия сѫ нужни за дадени елементи. Остави ли други лица да се мѣсятъ въ неговите опити, тѣ непременно ще развалятъ работата му.

И тѣй, каквато работа и да вършите, знайте, че вие сте въ своята лаборатория, предъ нѣкаквъ наученъ опитъ. Асистентътъ нека седи настрана и гледа, какво правите. А вие, като слуга, ще се впрегнете на работа: ще направите единъ, два, три, десетъ, сто опита, докато дойдете до положителни резултати. Щомъ сте сигурни вече въ резултата на своите опити, ще излѣзвесте отъ лабораторията си съ открито лице, съ сигурна стѣпка напредъ.

Като ученици на Великата Школа, сега ви се дава задача, която сами трѣбва да решите въ своята лаборатория. Тази задача се заключава въ изучаване физическото влияние на водата върху човѣка. Ще носите вода година, две, три, цѣлъ животъ, докато решите задачата. Тази задача не може да се реши въ една, или въ нѣколко години. Хиляди години сѫ нужни за правилното ѝ решаване. Всички ще носите вода и ще изучавате