

Кажи си истината. Ние всички видѣхме, че ти извърши престѣплението. Следъ това селянинътъ се обърналъ къмъ публиката съ очудване, защо всички мълчатъ, щомъ сж свидетели на извършеното престѣпление.

Сега вие се смѣете на селянина и казвате, че не разбира работитѣ, но има много нѣща, които и вие не разбирате. Не само това, но и като разбирате нѣкои нѣща, пакъ мълчите. Колко пжти въ живота хващатъ нѣкой праведенъ човѣкъ вмѣсто престѣпника и го сждятъ, а престѣпникътъ се разхожда свободно изъ града. Ще кажете, че това е карма. Така не се разрешаватъ въпроситѣ. Наистина, сжществува нѣкаква карма въ живота на хората, но сжщевременно въ живота действа и единъ разуменъ законъ, който регулира нѣщата. Една българска поговорка казва: Каквото човѣкъ помисли, това става. Вѣрна е тази поговорка, но не е пълна. За да стане нѣщо, не е достатъчно само да се помисли. Като помисли нѣщо, човѣкъ трѣбва да пристѣпи къмъ действие. Следъ това вече замисленото става. Мисълъ безъ работа нищо не дава.

При единъ светия живѣлъ единъ младъ момѣкъ, неговъ ученикъ. Светията често казвалъ на ученика си: Каквото човѣкъ помисли, това става. Единъ день светията слѣзълъ въ града по работа, а ученикътъ останалъ въ дома да чисти и готви. Той сварилъ бобъ, но забравилъ да тури соль. Като се върналъ светията, яденето било готово, затова седнали да ядатъ. Още при първата лъжица светията усѣтилъ, че бобътъ е безсолень и казалъ на ученика си: Ти си забравилъ да туришъ соль, въ боба. — Нѣма нищо, спокойно отговорилъ ученикътъ. Достатъчно е да помислишъ, че има соль, и бобътъ ще стане солень. Светията видѣлъ, че само съ мисълъ работитѣ не ставатъ. Като мисли човѣкъ и работи върху замисленото, то ще стане. Мнозина мислятъ, че нѣщата ставатъ извънъ тѣхъ. Такъвъ законъ не сжществува. За да стане нѣщо, първо трѣбва да се помисли и следъ това да се пристѣпи къмъ действие, къмъ реализиране на замисленото. Човѣкъ трѣбва да бжде последователенъ въ мисълъта, въ чувствата и въ действията си.

Като е дошълъ на земята, човѣкъ трѣбва да се свърже съ разумнитѣ закони на природата и да ги изучава. Той се е спрѣлъ главно върху механическитѣ за-