

чева-та свѣтлина и всяка заря отъ сльице-то е обыкновено бѣла.

А щете ли повѣрва, ако ви кажѫ че у тжіж бѣлж зарѣ има другы седьмь зари, отъ кои-то всяка си има по единъ бој? И да ви ся види чудно, работа-та си е така. У бѣлж-тѣ свѣтлини има такы баи, какви-то глядате у джгж-тѣ, сир. червена, граниво-жълта, жълта, зелена, ясно-синя, тъмно-синя и морава. Тыя седьмь зари отъ седьмь баи като ся смѣсять праватъ единъ бѣлж зарѣ, това че е тжі, да ви ся не види чудно, защо-то тврдѣ добрѣ знаете, че кога ся смѣсять различни баи излиза друга боя, коя-то не прилича ни на единъ отъ првъ-ты. На пр. смѣште синя боя съ жълтѣ и щете видите да излиза зелено; а кога погляднете на зелено, можете ли да усѣйтите че у него има и сине и жълто. Оттука познавате, че никакъ не е за чюденіе, дѣто кога глядамы на бѣло никакъ ни не дохожда на умъ да по-мыслимъ, че у него има седьмь различни зари. А че отъ смѣшианіе на седьмь-тѣ баи излиза бѣло, за това можете ся увѣри по слѣдующій начинъ. Земѣте дръвено тръкало та го расподѣлѣте на седьмь дѣла, па намажѣте всякой дѣлъ по единъ отъ седьмь-тѣ баи на джгж-тѣ. Като свршите това земѣте та врѣти тръкало-то колко-то можете бръзо. Кога ся врѣти тръкало-то така, глядайте на него, па щете видите, че нѣма да распознаете ни единъ бој, и цѣло-то тръкало ще ви ся види бѣло, защо-то всички-ты баи ся смѣшатъ въ око-то ви така, шо-то ни единъ не можете да видите отдѣлно, а всички-ты изеднажъ видите; оттука ся познава, че като ся смѣшатъ така, око-то ви гляда само таки-въ бој, каквѣ-то щяхте видите, ако быхте по-напрѣдъ смѣсили всички тыя седьмь баи.

И така никакъ недѣлѣте ся двои за това, че като ся смѣсять седьмь-тѣ баи на джгж-тѣ излиза бѣла боя. Нѣ всичко бѣло не мыслѣте, че е отъ седьмь баи, защо-то на пр. свѣгъ, тибиширъ и други нѣща сж бѣлы, а пакъ не сж състашени отъ седьмь други нѣща, кои-то бы имали бои-ты на джгж-тѣ. Нѣ може да поискате да ви покажѫ какъ у бѣлж-тѣ сльичевѣ свѣтлини има седьмь различни баи. Азъ на драго срѣдце щѣ ви прикажѫ, че у бѣлж-тѣ свѣтлини на-истинѣ има седьмь различни баи.

Знаете вече, какъ бѣла-та свѣтлина влиза въ тѣни.