

О. Тя е облакъ, който близо до земята става.

П. Що е снѣгъ-тъ?

О. Когато е студено, пара-та вмѣсто да падне по земята на водни капки, пребръща се въ бѣлы частици (парцали), които снѣгъ наричаме.

П. Що е вѣтра-тъ?

О. Вѣтръ-тъ не е друго, освѣнье движеньето воздуха или Атмосферж-тъ отъ едно място въ друго.

П. Какво е свѣткавица-та?

О. Свѣткавица-та е една свѣтлина много жива и блѣскава, която изведнъждъ въ въздуха свѣтва или трѣсва, и тосъ-часъ пакъ се изгубва.

П. Що е грѣмъ-тъ?

О. Грѣмъ-тъ е онзи трѣсакъ който става наедно съ свѣткавица-та или малко подирѣ.

П. Отъ какво казватъ да става свѣткавицата и грѣмъ-тъ?

О. Отъ преминуванье-то на едно неевидимо течно тѣло (матеріл) по въздуха, което наричатъ Електричество; а свѣтканье-то и грѣмванье-то, които ставатъ отъ него, наричатъ се Свѣткавица и Грѣмъ или Грѣмотевица.

П. Електричество-то само въ атмосферж-тъ ли се намѣрва?

О. Електричество-то не само въ атмосферж-тъ, но и въ сички-тѣ тѣла е распръснато, стига едини съ други да ги трїмъ и те видни по-