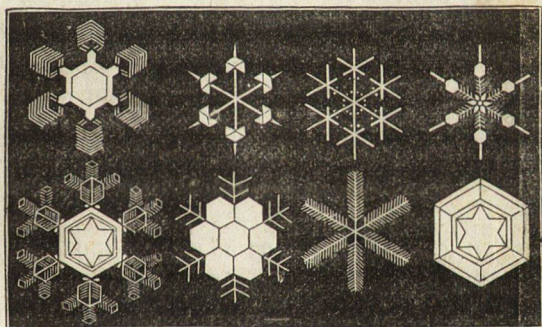


нѣкои горешти страни, нѣ близу до морие, ако и да вали дѣждь рѣдко, нѣ вали твѣрдѣ силно: за нѣколко минути такѣвъ дѣждь навалива толкова много вода, колкото јединъ малъкъ дѣждь не може да навали за једна недѣла. Нѣ има и такѣви горешти, сухи и голи мѣста, далече отъ морие и отъ голѣми рѣки, дѣто тако-речи никога не вали дѣждь. Въ такѣви мѣста растениа та исъхноватъ, земята се пука отъ горештината, птицити, звѣровети и насѣкомити или се разбѣговатъ, или загиноватъ. Такѣви мѣста се намиратъ въ срѣдна Африка и въ нѣкои мѣста у Азия. Има и такѣви мѣста на земята, дѣто цѣли мѣсеци наредѣ вали дѣждь, като изъ рѣкавъ, а послѣ нѣколко мѣсеца наредѣ не вали ни капка дѣждь. Такѣви дѣждове се наричатъ *периодичьски* и зависетъ отъ такѣви периодичьски вѣтрове, които духатъ нѣколко мѣсеца наредѣ все на једна страна, та докароватъ пари отъ водата, и послѣ пакъ толкова врѣме духатъ на друга страна, та откароватъ парата другадѣ.

РОСА, СЛАНА, СНѢГЪ И ГРАДЪ.

Нощтѣ поврѣхнината на земята, којато је нагрѣна отъ слънце то прѣзъ день тѣ, зима да истинова, заштото топлината ѝ отива у въздухъ тѣ. А кога то земята стане пѣ-студена отъ въздухъ тѣ, на поврѣхнината ѝ зима да се набира на капки онаиа невидима водна пара, којато до тогава се је намирала у



въздухъ тѣ: тѣкмо така, каквото кога внесемъ въ топла стаиа студена чаша, по страни ти ѝ се набиратъ капчици вода. Тиа капчици, наречени роса, јавяватъ се на трѣвата и по дрѣвие-тата, всака утрина, кога то земята нај-много истинова. Тии