

си мѣста на земята извира топла или жешка вода, защото и въ земната дълбочина или отроба намира се огнь дѣто е голѣма студъ, тамо помрѣзнава или залеद्याва сѣ водата. За то и една часть на море то зове се, заледено море, защото всегда е покрито съ ледъ.

Вѣтръ а дѣто покрыва земно то тѣло не е никогашъ чистъ, съвсемъ понеже тя, какво то и сички тѣ други тѣла се испарява непрестанно. Пары тѣ на земята пливатъ по въздухъ, и около земята вѣтръ а зове се парокрѣгъ (воздухъ около земята). По вѣтръ а пары тѣ непрестанно сѣ мѣстатъ, счукватсѣ, стриватсѣ по между си и отъ това происхождатъ или сѣ раждатъ вѣтровратушки или вихрушки и различни преобращенія или промишуванія, които нѣкогашъ сѣ видѣтъ чудны, и сѣ казватъ въздушны и ето казвамъ за тѣхъ щото знаѣж. Кога много пары сѣ смесятъ заедно, и не сѣ въздигатъ ги зовеме магла, коя то размѣтва вѣтра и му запира прозрачностьта: а кога сѣ въздигнатъ и пливатъ по вѣтра, тогава ги зовеме облаци, кои то не пущатъ да се простре нашій погледъ много на небесна та высочина, и тогава думаеме небо то е облачно.

Кога то водны тѣ пари натегнатъ на въздуха, тогава падатъ на земята като капки, и това е дѣжда, той се зове росенъ или росница, ако сѣ капки тѣ тънки и редки, а дѣждъ, ако капки тѣ сѣ дебелы и гѣсти силенъ дѣждъ, ако държи и ся распростира много (каплама по турски) и буюнъ дѣждъ, или силенъ, ако капки тѣ падатъ отъ облаци тѣ силны или като изъ ведро, или изъ рѣжавъ. А кога то пары тѣ преди да замрѣзнатъ сгѣстѣтсѣ и станатъ капки, тогава ставатъ дуспи, или каляпи, или влачки, и това е снѣгъ а. Но кога то капки тѣ помрѣзнатъ на въздуха, преди да паднатъ на земята, тогава сѣ казватъ градъ.

И роса та е пари водны, кои то най выше слѣдъ заходжане то на слънце то излизатъ отъ земята на възду-