

валчевината на земята; защото, като положимъ най високѣтъ планинѣ въ една географическа миля, а діаметрътъ на земята въ 1720 географически мили, тая планина не може да ся усете на нашій глобусъ, повече отъ каквото може да ся усете една линія прекарана на глобусѣтъ, гдѣто има 10 фута въ діаметрътъ. Планинитѣ и долинитѣ на земята може да ся сравнятѣ съ неравността на портукалаѣтъ, която нищо му не препятствова, бѣрка, да ся види валчестъ.

А Т М О С Ф Е Р А.

Сичкій въздухъ, който е около земята, наричася атмосфера. Тя е отъ различни нѣща, както: отъ испареніето на земята, водѣтъ, дымѣтъ и проч.

Сичкитѣ тия испаренія, като ся събирѣтъ въ едно, става мъгла, дѣждъ, снѣгъ. Воздухѣтъ, отъ силѣтъ на привлеченіето на сферата е пѣленъ, т. е. по гѣстѣкъ, по тяжѣкъ на земнѣтъ поврѣхнинѣ и по рѣдѣкъ т. е. по легѣкъ, спорѣдъ отдалеченіето отъ нея. За това говорѣтъ, защото има много петуры въздухъ, отъ които послѣдната е отдалечена отъ насъ 10 мили. Задъ нея е праздно.