

кислота нито са е прибавила, нито са е убавила. Откритието на градъ Помпей, който е пролъжала 1800 години подъ земята, подтвърдяватъ това заключение. Но не е било така преди нѣколко милиона години, т. е. преди потопите. Учените сѫ доказале, че преди нѣколко милиона години, когато земята е имала другъ видъ и когато сѫ са образовали каменните вѫглища, въ нашата атмосфера са е намирала повече вѫгленна кислота и по-малко кислородъ. Ето защо, учените предполагатъ, че преди нѣколко милиона години на земята сѫ сѫществувала вече различни растения; но не сѫ сѫществувала висши животни и човѣди. Преди да свѣрша тая глава, азъ трѣба да повторя, че кислородътъ и азотътъ са сѫединяватъ съ много други тѣла и сѫставляватъ нашата земя, растението, животните и човѣците.

### ВѢТАРЪ.

Азъ ви казахъ вече, че нашата земя е окружена съ воздухъ и че той воздухъ са обхвъща заедно съ нея около слънцето; а сега ща да ви кажа, че воздухътъ не е на съкаде еднакво гъстакъ. Най-гъстиятъ воздухъ са намира близо до земята; а колкото повече са вѫзкачва нагоре, тольова повече той става по-рѣдакъ и по-легкъ. Ако ние са изкачиме на нѣкоя