

иадминува много извънъ мърж-тѣ тиа граници. Това най-много трѣбува да ся гляда за вѫглеродниж-тѣ кыселинѣ, коя-то най много ся набира и трупа по затворени малки пространства, ако у тѣхъ дыхать много хора или животни или горятъ много свѣщи. За това у черковѣ и по театры, дѣто ся натрупани много людѣ па и горятъ вѫтрѣ свѣщи, мнозина заболи глава или имъ стане задухъ, а то става отъ вѫглеродниж-тѣ кыселинѣ, коя-то ся е набрала тамъ отъ дыханіе-то на хора-та и отъ горѣніе-то на свѣщи-ты. Тая кыселина е такъвъ ягка утрова, что-то завчисъ бы уморила чловѣка, ако да ѿ поимаше чистѣ. Вы сте слушали за злочесты случки по зимници, дѣто ся прави и ври ново вино, или по тѣсны стаи, дѣто ся турятъ вѫгища не-сгорены добрѣ; тамъ чловѣкъ ся задушва и умира не отъ друго, а само отъ вѫглеродниж-тѣ киселинѣ, коя-то вѣтрѣ отъ мусто-то и отъ вѫгища-та.

И така хора-та и животни-ты безирѣстайно от-дышатъ тѣжъ толкова лютѣ утровѣ, отъ коij-то въз-духъ-тѣ ся похабява. Всякой отъ нась бы погынжалъ у такъвъ исхабенъ въздухъ, ако естество-то само не бяше ся погрыжило да го очисти. То дало растения, кои-то отниматъ вѫглеродниж-тѣ кыселинѣ изъ въздуха та го чистятъ; именно растения-та на видѣло разглобя-вать вѫглеродниж-тѣ кыселинѣ изъ въздуха, та и по-глъщатъ вѫглерода за да ся хранять, а кыслорода от-пущать свободенъ. Оттука ся рабира, колко голѣма тще-та, колко голѣмъ врѣдъ бы станжло за здравый кли-матъ на единъ околіж, ако и ся изсѣчахъ по единъ не-разбранъ начинъ всичы горы.

Откакъ е толкова пакостлива вѫглеродна-та кысе-лина разбира ся, че стаи-ты, дѣто ся събиратъ на купъ много хора напр. училища-та, черковы-ты и пр. трѣбува да бѫдѫтъ доста широкы, па и да ся провѣтрѣватъ чисто. Най-много трѣбува да внимае чловѣкъ за