

Вътрешността на земята, значи, е още разтопена ядка, много гореща. Но тя постоянно изтива, макаръ и презъ земната кора. Отъ това ядката се свива, става по малка и, земната кора, за да прилегне къмъ тази ядка, се нагъва. Пластоветъ се размърдватъ, размъстватъ и разпукватъ. Всичко това ние наричаме земетръсъ. Тъзи земетръси заематъ голъми пространства и правятъ голъми пакости. Такова размърдане се е случило напоследъкъ и въ южна България, а също така въ Гърция и Мала Азия.

Земята се разтърска и отъ други причини. Водата, която се просмука въ почвата, се събира подъ почвата, тече подъ земята и размива нѣкои пластове, като обраzuва подземни кухини, които ние наричаме пещери. Когато тъзи пещери станатъ голъми, горните пластове падатъ въ подземната кухина и причиняватъ земетръси. Но тъ не се простиратъ на голъми пространства и затова се наричатъ мъстни.

Веднъжъ размърда ли се земната кора, намъестването на пластоветъ се продължава много време. Улегването на пластоветъ причинява слаби разтърсвания, които постепенно утихватъ, до като най-после всичко затихне. Хората полека-лека забравятъ страхотията и всичко си тръгва по старому.

Но дали земната кора ще се нагъне нѣкога пакъ? Да, това пакъ ще стане нѣкога, но кога и следъ колко години, това никой за сега не може да предскаже.

А. Марковичъ

### МОЛБА

Грѣй ни, грѣй ни златно слѣнце,  
Да поникне златно зрѣнце . . .  
Тежъкъ класъ да се люлѣе,  
Нивата да се жълтѣе.

Плодъ да стане както лани,  
Татко пакъ да ни изхрани . . .  
Грѣй ни, грѣй ни златно слѣнце,  
Да поникне златно зрѣнце,

Владимиръ Русалиевъ