



Дончо Славчевъ

Възрастъта на земята

На колко години е нашата земя? — Ние пресмѣтаме човѣшкия животъ съ години или, по-право, съ десетилѣтия. Съ столѣтия броимъ развитието на народите, а съ хилядолѣтия — развитието на човѣшкия родъ. Ако вземемъ да мѣримъ живота на земята съ години, за да опредѣлимъ възрастъта ѝ, нѣма да ни стигне цѣлъ човѣшки животъ. Затова мѣрката за време въ историята на земята е милионъ години. За живота на земята единъ милионъ години е нѣщо като една година за живота на човѣка.

За насъ времето една година — 365 дни — е много дѣлго. Нашиятъ земенъ животъ трае срѣдно 50-60 години. Затова мѣжно можемъ да си представимъ, какво нѣщо сѫ напр. сто хиляди години, за които ни говорятъ хората на науката. И когато единъ геологъ ни каже, че това или онова събитие въ историята на земята се е случило преди единъ милионъ години, ние не можемъ да си помислимъ толкова много години, наречени една следъ друга. И се запитваме: дали тия хора на науката не се лѣжатъ, па мамятъ и настъ! Какъ могатъ тѣ презъ своя кратъкъ земенъ животъ да говорятъ така самоувѣрено за събития, отдалечени отъ насъ толкова много по време!

Днесъ науката разполага съ сигурни срѣдства, за да могатъ ученицѣ да кажатъ: нашата стара майка