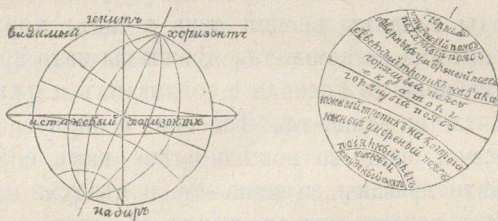


винѣ въ срѣдѣ-тѣ да остане южный полюсъ. Тамъ дѣ-то е така разсѣчена земя-та на *сѣвернѣ* *половинѣ* и на *южнѣ* *половинѣ*, става едно тръкало или кръгъ, кой-то на земя-тѣ ся нарича *екваторъ* или *равнищель*.



Ость, полюсы и екваторъ на земя-тѣ наистиннѣ нѣма а чловѣкъ си ги крои въ главѣ-тѣ и наумява за да може по-лесно и по-добрѣ да забѣлѣжя всяко мѣсто на земя-тѣ и за да ѣхъ размира както по нивы-ты прокарвамы бразды и турямы слокове и почкы така също на ума си турямы и по земя-тѣ чръты, точки като почкы и бѣлѣжки за да знаемъ кое мѣсто дѣ е и колко е надалечь едно мѣсто отъ друго, дѣ има планины, моря и пр.

Това трѣбува да запомните за да разберете това, що-то щѣ Ви кажѣхъ сега за какъ обыкаля земя-та около слънце-то.

Земя-та обыкаля около слънце-то та прави дългнестѣ обыколкѣ, каква-то е обыколка-та на едно яйце. Изъ тоя пѣтъ земя-та врьви, като да е налѣзнѣта на нѣщо та глѣда съ два-та си полюсы все камъ едни точки на небе-то, и иде малко наведена камъ слънце-то. Като врьви така наведено изъ пѣтя си тя дохажда ту съ еднѣ-тѣ си половинѣ повече обрънѣта камъ слънце-то, ту съ