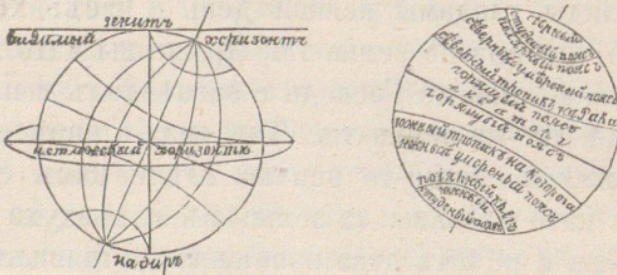


винѣ въ срѣдѣ-тѣ да остане южный полюсъ. Тамъ дѣ-то е така разсѣчена земя-та на *сѣверна половина* и на *южна половина*, става едно тръкало или крѣгъ, кой-то на земѣ-тѣ ся нарича *екваторъ* или *равнителъ*.



Ость, полюсы и екваторъ на земѣ-тѣ наистинѣ нѣма а чловѣкъ си гы крои въ главѣ-тѣ и наумява за да може по-лесно и по-добре да забѣлѣжа всяко мѣсто на земѣ-тѣ и за да и размира както по нивы-ты прокарвамы бразды и турямы слогове и почки така сѫщо на ума си турямы и по земѣ-тѣ чрѣты, точки като почки и бѣлѣжки за да знаемъ кое мѣсто дѣ е и колко е надалечь едно мѣсто отъ друго, дѣ има планины, моря и пр.

Това трѣбова да запомните за да разберете това, що-то щѣ Ви кажѫ сега за какъ обыкаля земя-та около слѣнце-то.

Земя-та обыкаля около слѣнце-то та прави длѣгнестѣ обыколкѣ, каква-то е обыколка-та на едно яйце. Изъ тоя пѣтъ земя-та връви, като да е налѣзнатъ на нѣщо та гляда съ два-та си полюсы все камъ едни точки на небе-то, и иде малко наведена камъ слѣнце-то. Като връви така наведено изъ пѣти си тя дохажда ту съ еднѣ-тѣ си половинѣ повече обрѣната камъ слѣнце-то, ту съ