

О. Мъсячина-та ся затулва въ пълнолуніе-то си, кога-то ся случи да дойде земя-та направо между слънце-то и мъсячинъ-тъ, тогава земя-та прѣчи, та не може да лъсне отъ слънце-то свѣтлина на мъсячинъ-тъ; зато тогава мъсячина-та остана тъмна, и мы ю глядаме прѣмрѣженъ, доклѣ да ся разминѣтъ съ земижъ-тъ. Кога-то стане затмѣніе лунно, прости-ти человѣци казвать, че свалили лунъ-тъ (мъсячинъ-тъ).

П. А кога става затмѣніе на слънце-то?

О. Затмѣніе слънечно става въ новолуніе, кога-то мъсячина-та дойде направо между слънце-то и земижъ-та; тогава мъсячина-та прѣчи, та не дава да падне отъ слънце-то свѣтлина на земижъ-тъ; и тогава слънце-то остана за нѣколко врѣмя прѣмрѣжено, та не свѣти.

П. Кога стане слънечно затмѣніе по всичкъ-тъ земижъ ли става?

О. Затмѣніе слънечно не става по всичкъ-тъ земижъ, а само тамъ, гдѣ-то падне сѣнка отъ мъсячинъ-тъ, что ся е испрѣчила прѣдъ слънце-то.

Х. ЗА ВРѢМЯ-ТО ИЗА НЕГОВЫ-ТЫ ЧАСТИ.

П. Какъ ся дѣли врѣмѧ-то?

О. На столѣтія, години, мѣсяци, дни, часове, минуты и секунды.