

Вы сега, чада твои! разумѣваете, какъ требовка
365 дни за да бы сѧ составила єдна година со-
вершенна; а 5 часове, 49 минуты, които шставатъ
принождаватъ ны да, на сако четверолѣтіе, швенз
365 дена, ѿще єдинъ день предъдаваме, и такъ сѧ
ка четверта година треба да има **366** дни.

Четыре годишны времена сѧ: ПРОЛѢТЪ, кој
то шбновлама и шживлама зелёны те поланы, тре-
вите, и пестрошаренныте цвѣтове; ЛѢТО, когато
зрѣлатъ сичкнте земны плодове; ЄСЕНЬ, когато сѧ
собиратъ плодовете; ЗИМА, въ това времѧ пакъ и-
ма ст҃дъ, снѣгъ, и ледъ и землата си почива за да
шбнови силите си.

Послѣ това естественно то раздѣленїе, єще го-
дината сѧ раздѣла на **12** мѣсяци, които сѧ:
Іанварий, Феврарий, Мартъ, Априлий, Май, Іюни,
Іюлий Августъ, Септемврий, Октомврий, Ноемврий, и
Декемврий.

Мѣсяци те пакъ сѧ раздѣлатъ на четыри сѣ-
мицы, но четыре сѣмицы не исполнюватъ єдинъ
мѣсяцъ: защо то имать по **28** дни, а секий мѣсяцъ
има **30** или **31** день; самъ Феврарий има **28** дни.

Єдна сѣмица има сѣмь дни, имената имъ
сѧ тыла: недѣла, понедѣлникъ, вторникъ, среда, че-
твертникъ, петникъ, и суббота. Мы христіанните
начиавами сѣмн҃цъ тѣ **ш** понедѣлника: а недѣла
та въ за насъ день започиванїе; евреи тѣ имать суб-
бота тѣ; а Могаметани тѣ петниката.