

вять 24 ч. сир. единъ день, то четврътата година ся брои отъ 366-дни.

П. Какъ ся назва година-та, что ся брои одъ 366 дни?

О. Высокосна или Прѣстѣпна година, а пакъ другы-ты години отъ 365 дни думать ся прости.

П. Отъ кога е нарядено така да ся броять години-ты?

О. Римский царь Юлій-Цезарь малко врѣмѧ прѣди Р. Х. нарядилъ така да ся броять години-ты; оттова тоя календарь наричать Юліанскій.

П. А вси ли народи броять по слънечниъ години?

О. Има нѣкои народи, какво-то Турци-ти и Евреи-ти, та броять по лунниъ години, коя-то състои отъ 12 новы мѣсячины, или отъ 354 дни; оттова лунна-та година иде по-малка 11 дни отъ слънечниъ-ты, та за това Турци-ти съ єдни-ты излизатъ въ всяка година 11 дни напрѣдъ.

XII. ЗА ГОДИШНЫ-ТЫ ВРѢМЕНА.

П. Естественно какъ дѣлять години-ты?

О. Година-та ся дѣли на 4 части, кои-то наричать годишни врѣмена.