

а годината 1700, 1800, 1900 ще бѫдатъ прости, а пакъ годината 2000 ще бѫде високосна. И тай е излѣзла разлика между стария и новия Календарь на пълно 12 дена до сега, а въ 2000 ще бѫде 15 дни.

2-о КРѢГЪ ОТЪ ГОДИНИ е врѣме отъ 532 години, които като се свършиятъ, зафащатъ отъ 1 да се броятъ: слънчевия крѣгъ, мѣсечния крѣгъ и недѣлните букви. Текущия годишенъ крѣгъ, като смѣтами отъ сътворението на свѣта, е начнѣлъ отъ 6917-та ($5508 + 1409 = 6917$) отъ сътворението на свѣта или на 1409 год. подиръ Христъ, а ще се свърши на 7448 отъ сътворението на свѣта или на 1940-та година подиръ Христъ.

3-е ЗЛАТНИЙ КРѢГЪ или СЛЪНЧЕВЪ КРѢГЪ е врѣме отъ 28 години, подиръ които недѣлитѣ, а подиръ недѣлната и седничните дни наредъ отъ ново се падатъ въ сѫщите мѣсечни дни, въ които сѫ се падали прѣди 28 год. н. пр. въ годината 1878 въ мѣсекта Януария недѣлитѣ се паднали на 1, 8, 15, 22, 29. А подиръ 28 години ще се паднатъ пакъ въ сѫщите мѣсечни дни. Тойзи крѣгъ зафаща 9 години прѣди Христа.

4-о ЗЛАТНО ЧИСЛО или ЛУННИЙ КРѢГЪ е врѣме отъ 19 години, които като са навършиятъ, мѣсечните фази (промѣнения) се падатъ пакъ въ сѫщите дни на мѣсекта. То зафаща въ 1. год. пр. Рожд. Хр. Златно число го нарекохж, защото всяка год отъ тойзи крѣгъ записвахж съ златни букви по стените на Минервенния храмъ въ Атина, ачи по него брояхж годините и то златно число ни показва текущата година отъ Лунниий Крѣгъ въ Календаритѣ.

5-о ЕПАКТА е врѣме отъ 11 дни, съ които слънчената година е побѣдъла отъ мѣсечната, и показва възрастътъ на мѣсечината на край прѣдидущата година, н. пр. Лунниятъ мѣсецъ се полага отъ $29\frac{1}{4}$, дена, а Лунната година отъ 354 дена. Ако годината начинаваше точно съ едно новолуние, то на края на годината мѣсечината щѣше да има 11 дни отъ тринаесетия мѣсецъ, и това число 11. щѣше да бѫде епакта за другата подиръ неї година. Втората година щѣше да се свърши на 22-ий денъ