



Круг 1. Тема:  
**Календарь как образ  
порядка Жизни**



# Календарь как образ порядка жизни

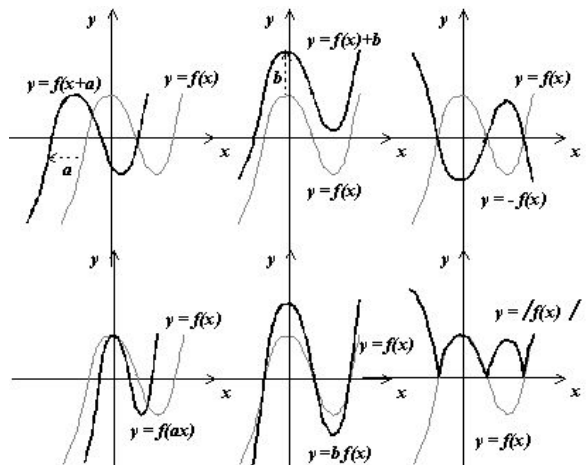


- Для чего нужны традиционные и современные календари?
- Представления о славянских календарях современников.
- Основа системы календаря славян.
- Славянские предметные календари, изображения и пр.



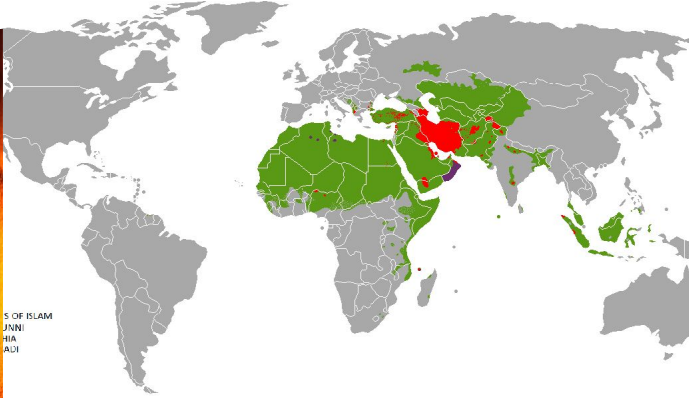
# Теория управления, «система»

- Единое Время
- Единая Идеология
- Единые «Ценности»

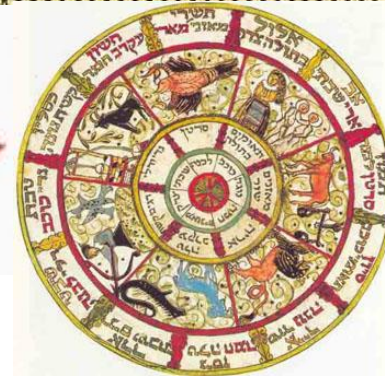
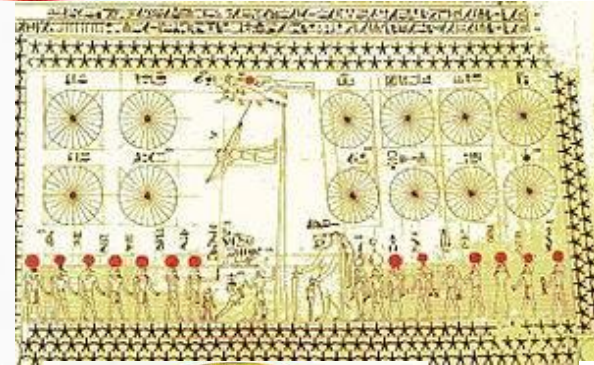
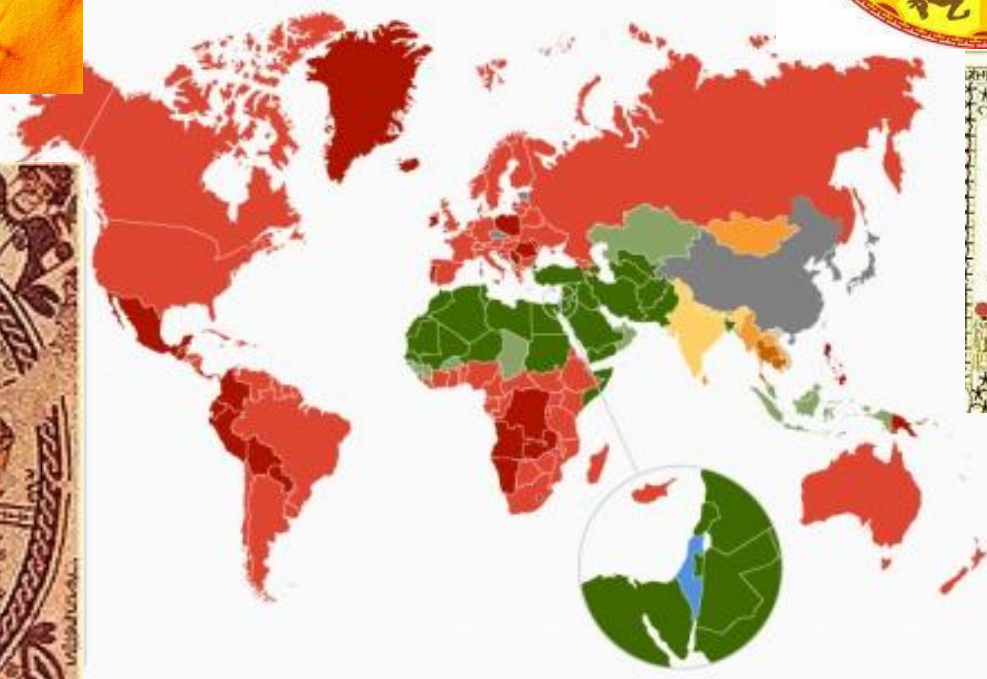




# Единое Время



- Часы и минуты
- Дни и недели
- Месяцы и





# время

- Сдвинуто относительно административного на 2 ч 17 мин. Административный полдень наступает около 10 часов утра реального времени.





# Издержки несовпадения времён



- Работа общественного транспорта в городах административно «привязана». Центры «развлечений» - к работе общественного транспорта. К этому моменту жизнь в городах «затихает», но возрастает активность маргинальных элементов из-за активности внутренних часов.



Єдине час «мирового календаря»: назва всіх  
МЕСЯЦЕВ

<b>Киевская Русь</b>	<b>Украина</b>	<b>Белоруссия</b>	<b>Россия</b>	<b>США</b>
<b>Сечень</b>	<b>Січень</b>	<b>Студзень</b>	<b>Январь</b>	<b>January</b>
<b>Лютый</b>	<b>Лютый</b>	<b>Люты</b>	<b>Февраль</b>	<b>February</b>
<b>Березень</b>	<b>Березень</b>	<b>Сакавік</b>	<b>Март</b>	<b>March</b>
<b>Кветень</b>	<b>Квітень</b>	<b>Красавік</b>	<b>Апрель</b>	<b>April</b>
<b>Травень</b>	<b>Травень</b>	<b>Травень</b>	<b>Май</b>	<b>May</b>
<b>Червень</b>	<b>Червень</b>	<b>Чэрвень</b>	<b>Июнь</b>	<b>June</b>
<b>Липень</b>	<b>Липень</b>	<b>Ліпень</b>	<b>Июль</b>	<b>July</b>
<b>Серпень</b>	<b>Серпень</b>	<b>Жнівень</b>	<b>Август</b>	<b>August</b>
<b>Вересень</b>	<b>Вересень</b>	<b>Верасень</b>	<b>Сентябрь</b>	<b>September</b>
<b>Жёлтень</b>	<b>Жовтень</b>	<b>Кастырчнік</b>	<b>Октябрь</b>	<b>October</b>
<b>Листопад</b>	<b>Листопад</b>	<b>Лістапад</b>	<b>Ноябрь</b>	<b>November</b>
<b>Снежник</b>	<b>Грудень</b>	<b>Снежань</b>	<b>Декабрь</b>	<b>December</b>



# Домашнее задание.



- Как отражается состояние календаря на нашей жизни?
- Нужно-ли нам менять наше современное представление о календаре?



# Славянский календарь



- Отражает Природные явления: состояние климата, интенсивность светового дня, периодичность времен года
- Отражает Астрономические явления: Солнце и Луна, звезды





# Славянские месяцы

Январь : Просинец, Перезимье, Лютовей, Трескун, Січень, Студзень, Styczeń, Stëcznik, ledemôn, Wezymski, Wulkirožk, Leden, Просинец, Колог, Коложег, Голямсечко, Prosines, sečén, Siječanj, Коложег, Коложег, sausis

Февраль : Сечень, Вьюговей, Бокогрей, Снежень, Лютень, Лютий, Люты, Luty, Gromicznik, Swěckowny, rüzac, rüsatz, Malyrožk, Únor, Съчен, Сечко, Мальксечко, svečan, süšec, sŭca, Veljača, Сечко, Сечко, vasaris

Март : Сухий, Зимобор, Протальник, Грачевник, Березень, Сакавік, Marzec, Strëmiannik, zürmôn, sŭrmôn, Rózymski, Naletnik, Březen, Cvx, sušec





# Славянские месяцы

Апрель : Березозол, Снегогон, Ручейник, Первоцвет, Квітень, Красавік, Kwiecień, Łżëkwiôt, choidëmôn, chéudemon, Nalětny, Jatšownik, Jutrownik, Duben, Брязок, malitraven, velkitráven, Travanj, Лажитрава, Тревен, balandis

Май : Травный, Ярець, Травник, Цветень, Травень, Май, Травень, Maj, Môj, laistëmôn, leistenmon, Rozhelony, Rožownik, Květen, Тръвен, velikitraven, risálšček, risáolšček, Svibanj, Цветань, Косар, gegužë

Июнь : Изок, Разноцвет, Скопидом, Хлеборост, Червень, Чэрвень, Czerwiec, Czerwińc, paťjustëmôn, pancjustémon, Smažki, Smažnik, Červen, Изок, Червеник, rožnik, ivánšček, Lipanj, Трешъар, Жетвар, birželis





# Славянские месяцы

Июль : Червен, Страдник, Сенозарник, Грозник, Липень, Ліпень, Lipies, Lëpinc, zemínik, semínic, Žnjojski, Pražnik, Červenec, Чръвень, жетар, жътвар, сърпен, malisran, jakoršček, Srpanj, Жетвар, Златец, liepa

Август : Зарев, Густоед, Разносол, Жнивень, Серпень, Жнівень, Sierpień, Zélnik, haimôn, haymon, Jastjeński, Žnjenc, Srpen, Орач, Зарев, velikisran, méšnjek, Kolovoz, Гумник, Житар, rugpjūtis

Сентябрь : Ревун, Ревун, Хмурень, Вересень, Зоревник, Вересень, Верасень, Wrzesień, Séwnik, prenĵazaimâtôn, pregniaseine mon, jisimôn, Požnjenc, Požnjenc, Září, Руен, Руй, kimavec, mihášček, miháošček, Rujan, Гроздобер, Гроздобер,





# Славянские месяцы



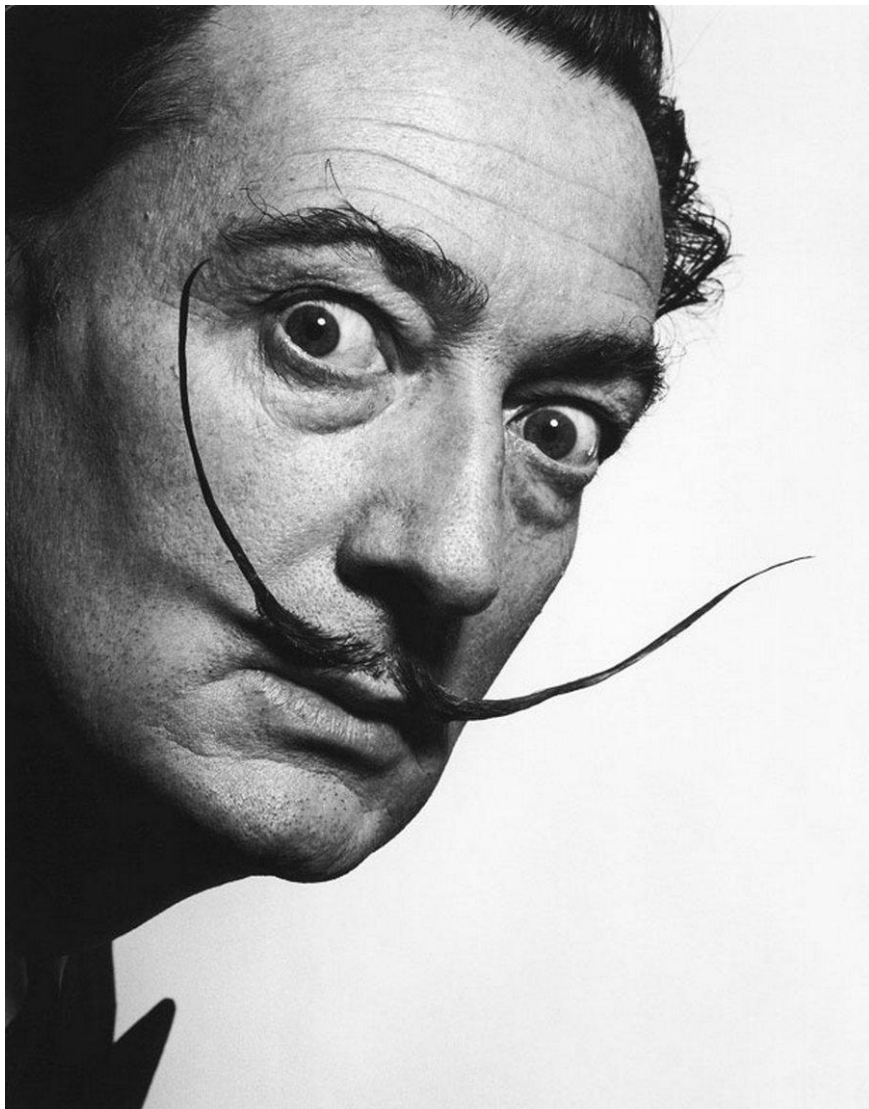
Октябрь : Листопад, Грязник, Свадебник, Листобой, Жовтень, Кастрычнік, Październik, Rujan, wainjãtôn, weiniamon, Winowc, Winski, Winowc, Říjen, Листопад, vinotok, vsesvéšček, Listopad, Шумопад, Листопад, spalis

Ноябрь : Груден, Грудень, Полузимник, Бездорожник, Листогной, Листопад, Лістапад, Listopad, Smùtan, zaimãtôn, seynemon, Młośny, Nazymnik, Listopad, Груден, listopad, andrejšček, Studeni, Студени, Студен, lapkritis

- Декабрь : Студеный, Ветрозим, Студень, Стужайло, Грудень, Снежань, Grudzień, Gòdnik, trubnëmôn, trübnemon, Zymski, Hodownik, Prosines, Студен, gruden, prosines, Prosinac, Коледар, Снежник,



# Повторения в названии месяцев



...

Декабрь : **Студеный**, Студень, Стужайло, **Gòdnik**, Prosines, Студен, **prosines**, Prosinac, Коледар,

Январь : Лютовей, Січень, **Студзень**, **Wulkirožk**, Просинец, Колог, Коложег, Голямсечко, **Prosines**, **sečén**, Siječanj, Коложег, **Коложег**

Февраль : **Сечень**, Лютень, Лютий, **Люты**, Luty, Съчен, Сечко, Мальксечко, **svečan**, **süšec**, **súca**, Сечко, **Сечко**.....

**Задание:** Что удивляет в славянских календарях



# «Славянский» календарь



- Названия месяцев привязаны к григорианскому летоисчислению
- Не отражены годовичные изменения



# «Славянский» календарь



- Названия месяцев привязаны к григорианскому летоисчислению
- Не отражены годовые изменения
- Утверждается



инный

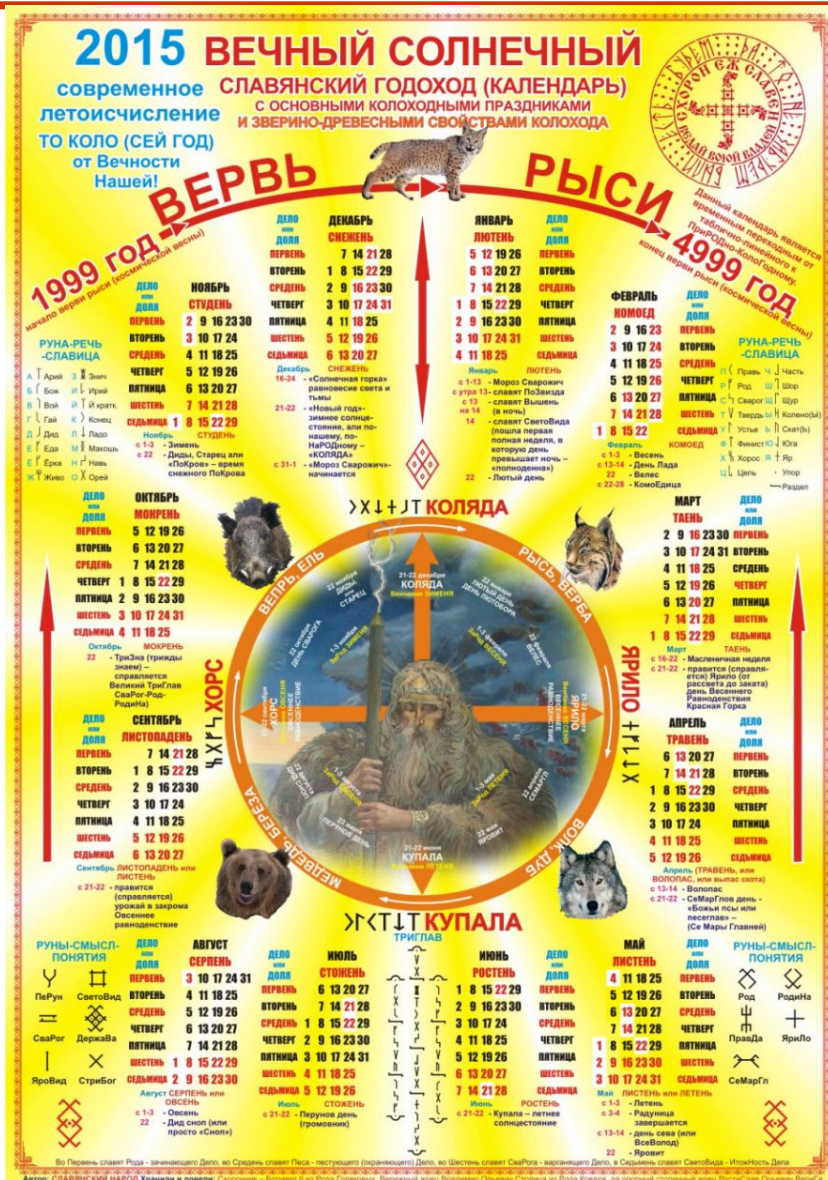


# «Славянский» календарь ???





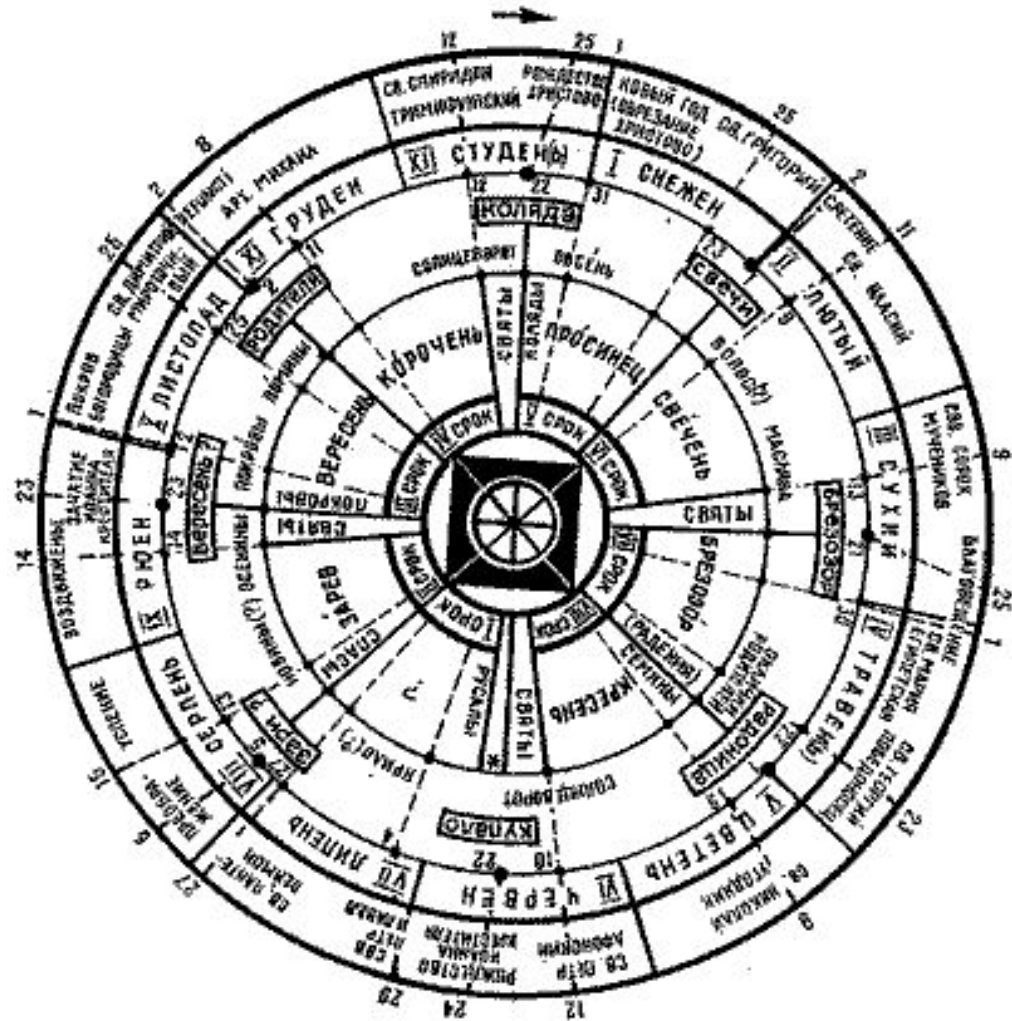
# «Славянский» календарь



- Названия месяцев привязаны к григорианскому летоисчислению
- Не отражены годовичные изменения
- Утверждается истинность и вечность календаря
- Устанавливаются эпохальные и тотемные вехи



# «Славянский» календарь



- Названия месяцев привязаны к григорианскому летоисчислению
- Не отражены годовые изменения
- Утверждается исток христианского летоисчисления
- Устанавливаются эпохальные и тотемные вехи



# календарь



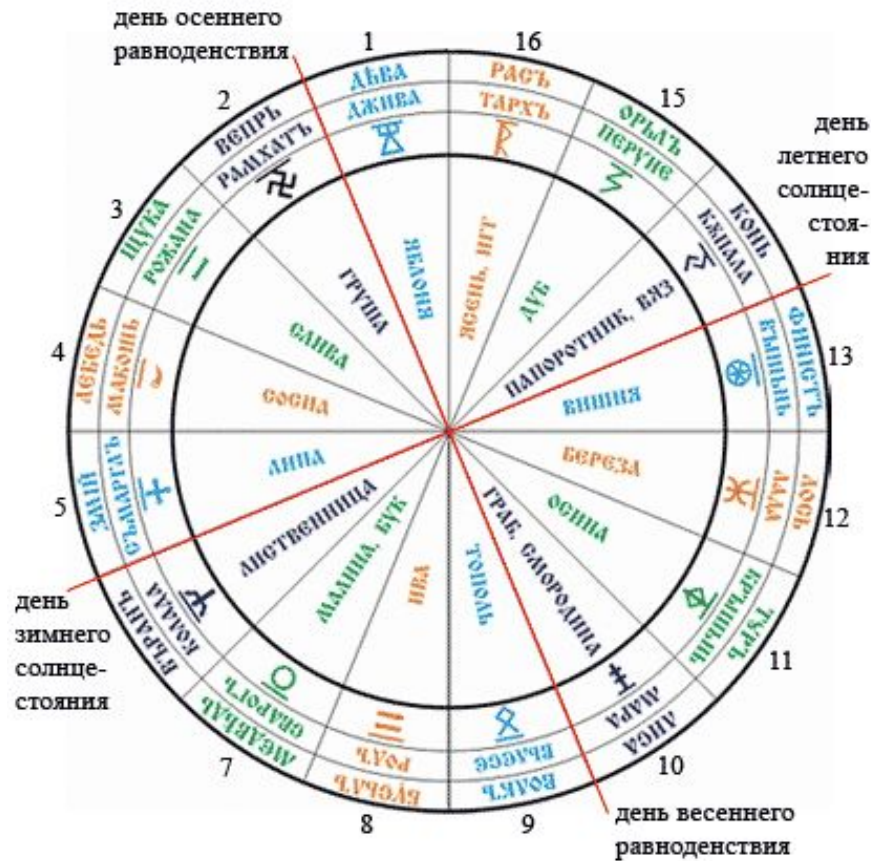
ССО составило «единый славянский календарь» и закрепило его административно:

«...если Вы не принимаете наш календарь, значит – Вам не место в наших рядах...»

В. Казаков



# «Славяно-арийский» календарь



- Эпатаж – как инструмент внушения.
- Глубокая корреляция с церковнославянским кодом.
- Внедрения «нужных» символов в сознание.
- Подтасовка временных интервалов.



# Стефан Летописецът и списанието „Славяно-арийското“ календаря



Новолетие 7527  
от Сотворения Мира  
в Звѣздном Храме

Осеннее  
Равноденствие  
23 септември  
2018



Аще ли въпросиши словѣньскыя боукаря,  
глаголя: „Къто вы письмена сътворишь есть, или  
кънигы прѣложишь?“ — То вси вѣдять и  
отвѣщавъше рекутъ: „Святыи Костанътинъ  
Философъ, нарицаемыйи Күрилъ, тъ намъ  
письмена сътвори и кънигы прѣложи, и  
Меѳодие, братъ его. Суть бо еще живи иже суть  
видѣли ихъ“. И аще въпросиши: „в кое время?“  
то ведят и рекутъ: „яко въ врѣмена Михаила,  
цѣсаря гръчьска, и Бориса, кнѣза блъгарьска, и  
Растица кнѣза моравьска, и Коцеля кнѣза  
блатьньска въ **лѣто же отъ създанья всего  
мира 6363“**



# Петром I

О писании впредь Генваря с 1 числа 1700 года во всех бумагах лета от Рождества Христова, а не от сотворения мира

Настоящим рескриптом предписывалось изменение эры и новолетия: с 1 января 7208 года от сотворения мира полагалось впредь (в Розряде и во всех приказах, в пометах, записках, в грамотах и во всех Наших Великаго Государя указах о всяких делах и в приказных и на площадях во всяких крепостях и в городех Воеводам в списках и в пометах и в сметных и пометных списках и во всяких приказных и мирских делах лета писать и числить годы Генваря с 1 числа 7208 года и считать сего от Рождества Господа Бога и Спаса нашего Иисуса Христа 1700 году, а год спустя Генваря с 1 числа с предбудущаго 7209 году писать от Рождества Христова с 1 числа 1701 году и в предбудущих чинить по тому ж, "а с того новаго года Генваря месяца и иные месяцы и числа писать сряду до Генваря непременно и в прочия лета, счисляя лета от Рождества

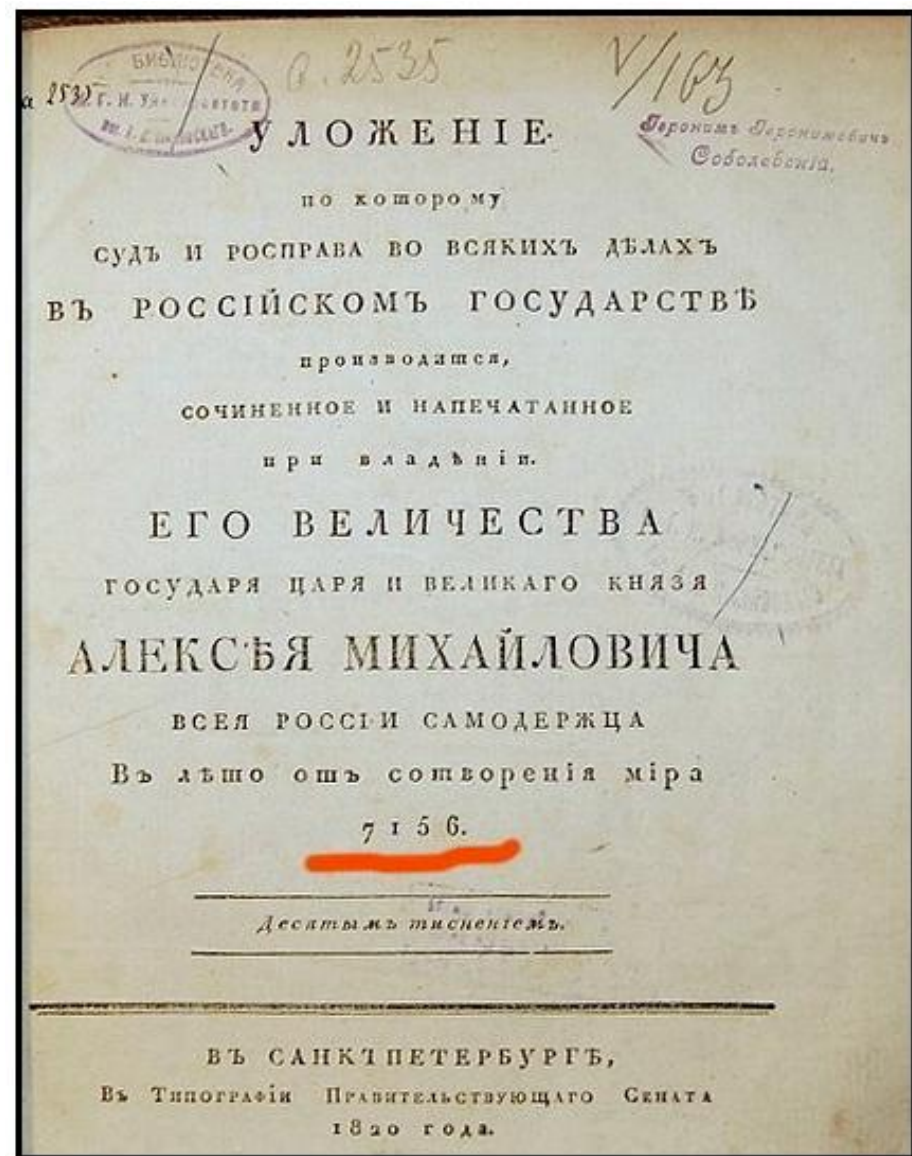


# Петром I

О писании впредь Генваря с 1 числа 1700 года во всех бумагах лета от Рождества Христова, а не от сотворения мира

А буде кто похочет писать и от сотворения мира: и им писать оба те лета - от сотворения мира и от Рождества Христова сряду свободно.

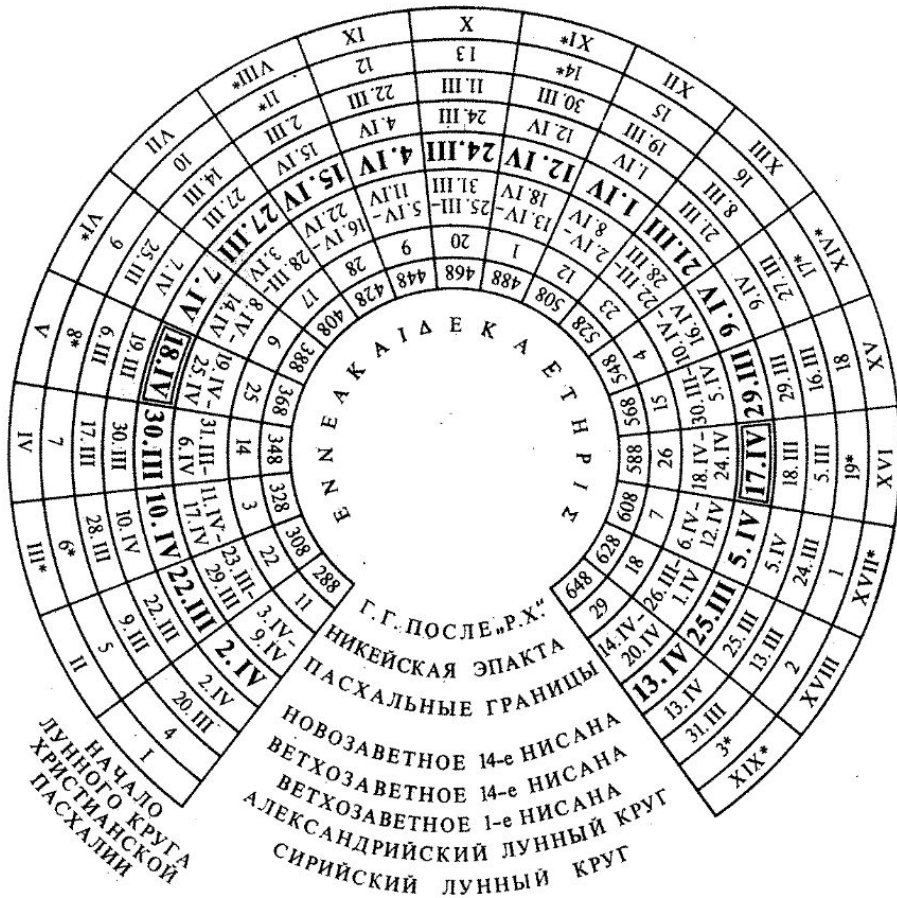
А то указали Мы Великий Государь учинить, для того что во многих Христианских окрестных народех, которые православную Христианскую Восточную веру держат с нами лут числом от Рождества





# «от сотворения Мира»

В первые века христианства предпринимались попытки соотнести современность и события, описанные в Библии. Проповедник де-Виньоль, живший в XVIII веке, после 40 лет изучения библейских хронологий, в результате проведённых подсчётов насчитал около 200 различных вариантов эры «от сотворения мира», или «от Адама». Согласно таковым, период времени от сотворения мира до Рождества Христова насчитывал от 3483 до 6984 лет. Наибольшее распространение приобрели три так называемые мировые эры из перечисленных:





# «ОТ СОТВОРЕНИЯ МИРА»

- Александрийская эра (Анниан Александрийский (англ.) — (5501 (факт. 25. 03. 5493) г до н. э., а также 5472 г до н. э. или 5624 г до н. э.), основная хронология в Византийской империи до IX века.
- Антиохийская эра — (1.09.5969 г до н. э.) по Феофилу, создана в 180 н. э.
- Византийская эра — (21.03.5508, а впоследствии 1.09.5509 г до н. э.), начиная с VII века постепенно стала текущей хронологической системой в Византийской империи и во всём православном мире. Согласно Септуагинте (греческий перевод Ветхого Завета) были определены также и даты других библейских событий. Однако католический Рим этих расчётов не признал. Эта эра была также введена в Сербии, Болгарии, а также и в России, где система использовалась с XI века до её «упразднения» в 1700 году Петром I.
- Ватиканская эра существенно короче византийской, в Вульгате (латинский перевод Ветхого Завета) продолжительности жизни древних патриархов, правления царей и т. п. указаны в соответствии с масоретским текстом (мощи шим, цам в греческом





## «ОТ СОТВОРЕНИЯ МИРА»

- Другие датировки начала мира
- 3491 год до н. э. — датировка по Иерониму;
- 4004 год до н. э. (23 октября) — по Джеймсу Ашшеру;
- 4700 год до н. э. — самарийская;
- 5199 год до н. э. — датировка по Евсевию Кесарийскому;
- 5500 год до н. э. — по Ипполиту и Сексту Юлию Африканскому;
- 5515 год до н. э., а также 5507 год до н. э. — по Феофилу;
- 5551 год до н. э. — по Блаженному Августину;
- 5872 год до н. э. — так называемая датировка 70



# «Славяно-арийский» календарь

- Славянски й язык?..
- Рамхатъ
- Айлетъ
- Бейлетъ
- Гэйлетъ
- Дайлетъ
- Заеть
- Вэйлетъ
- Хэйлетъ
- Тайлетъ





# календаря



Печатный шрифт	Письменный шрифт	Название буквы	Звук
א	א	алеф <b>Алеф</b>	е
ב	ב	бэт <b>Бэт</b>	б, в
ג	ג	гимель <b>Гимель</b>	
ד	ד	далет <b>Далет</b>	д
ה	ה	һэй <b>Эй</b>	Передает гортанный звук аналогичный украинской мягкой букве г
ו	ו	вав <b>Вав</b>	в, о, у
ז	ז	заин <b>Заин</b>	з
ח	ח	хэт <b>Хэт</b>	х
ט	ט	тэт <b>Тэт</b>	т
י	י	йуд	и, й
כ	כ	каф	к, х

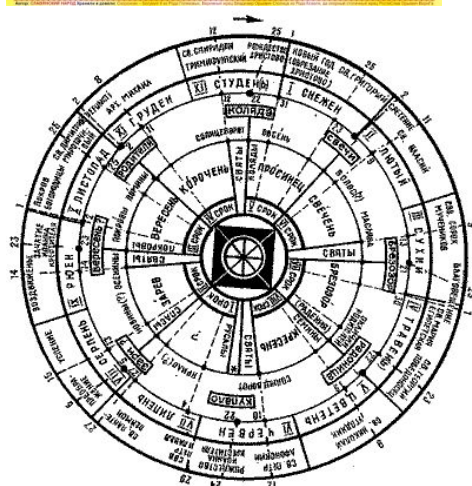
<b>Айлетъ</b>	ל	ל	ламэд	л
<b>Бейлетъ</b>	מ	מ	мэм	м
<b>Гейлетъ</b>	נ	נ	нун	н
<b>Дайлетъ</b>	ס	ס	самэх	с
<b>Эйлетъ</b>	ע	ע	аин	а, е
<b>Вэйлетъ</b>	פ	פ	пэй	п, ф
<b>Заेतъ</b>	צ	צ	цадик	ц
<b>Хэйлетъ</b>	ק	ק	куф	к
<b>Тайлетъ</b>	ר	ר	рэйш	р
	ש	ש	шин, син	ш, с
	ת	ת	тав	т



# Домашнее задание



Какой из перечисленных календарей является славянским?





# Предметный славянский календарь



- Прялки с календарными событиями
- В обозначении событий участвуют все три части прялок, каждая по своему назначению в жизни: дни и недели, месяцы и годы, циклы солнца и луны и пр.
- Донца прялок мы сейчас не рассматриваем по ряду причин.



# Предметный славянский календарь



- Рубель. Предметный календарь. Музей в Кирилло-Белозерском монастыре. (Вологодская обл. Фото из личного архива, фотовспышка запрещена.)



# Предметный славянский календарь

- Календарь на палке.  
Вологодский государственный музей. (Фото из личного архива, фотовспышка в музеях запрещена.)





# Предметный славянский календарь



- Календарь охотника на палочке. Пермский краеведческий музей. (Фото из личного архива)



# Предметный славянский календарь



- Тканый предметный календарь (передник, Каргополь, представлен в качестве лота на аукционе США).



# Предметный славянский календарь



- Тканый предметный календарь (Каргополь).



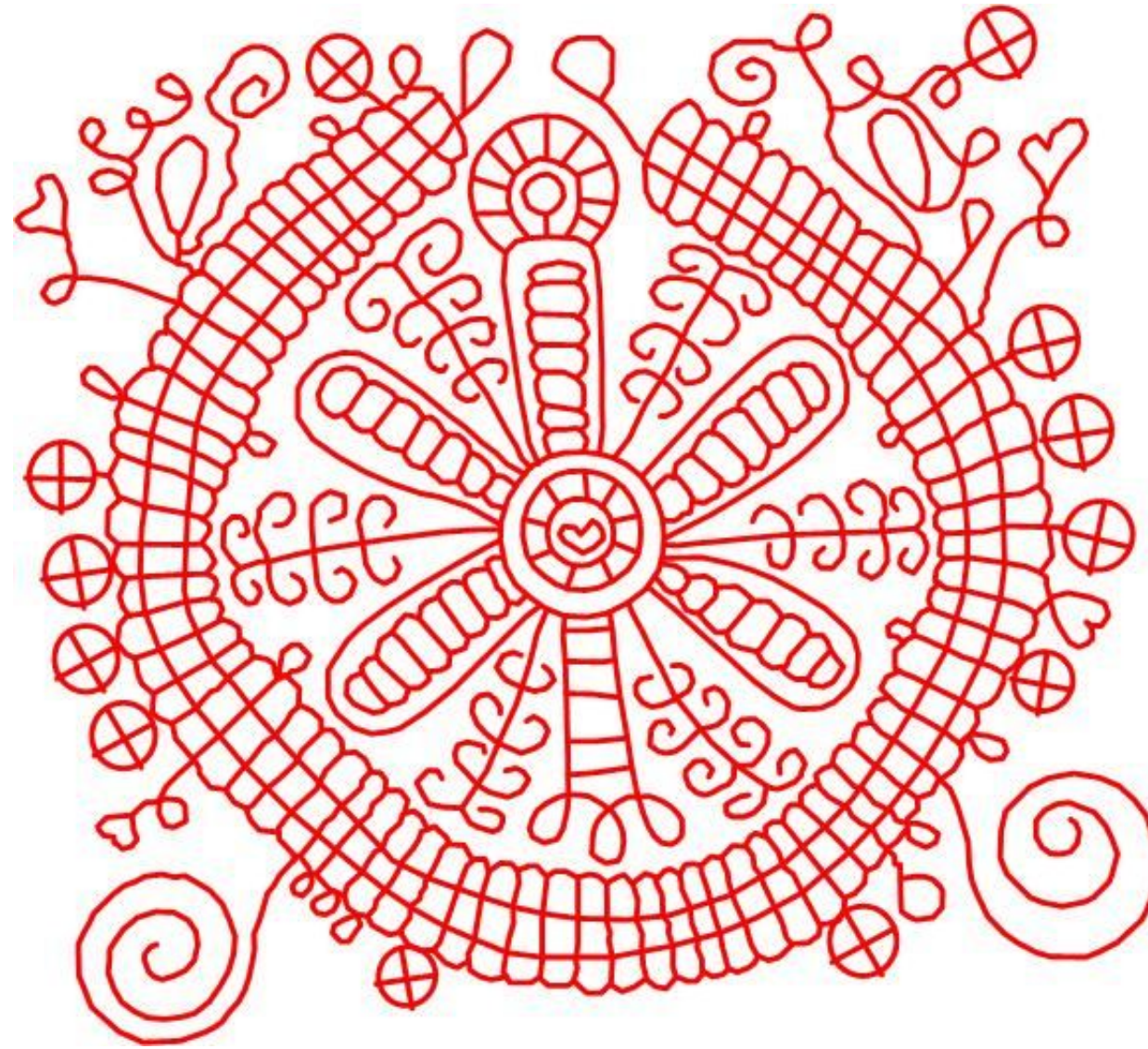
# Предметный славянский календарь

- Тканый предметный календарь (Каргополь).





# Прорисовка одного из рапортов

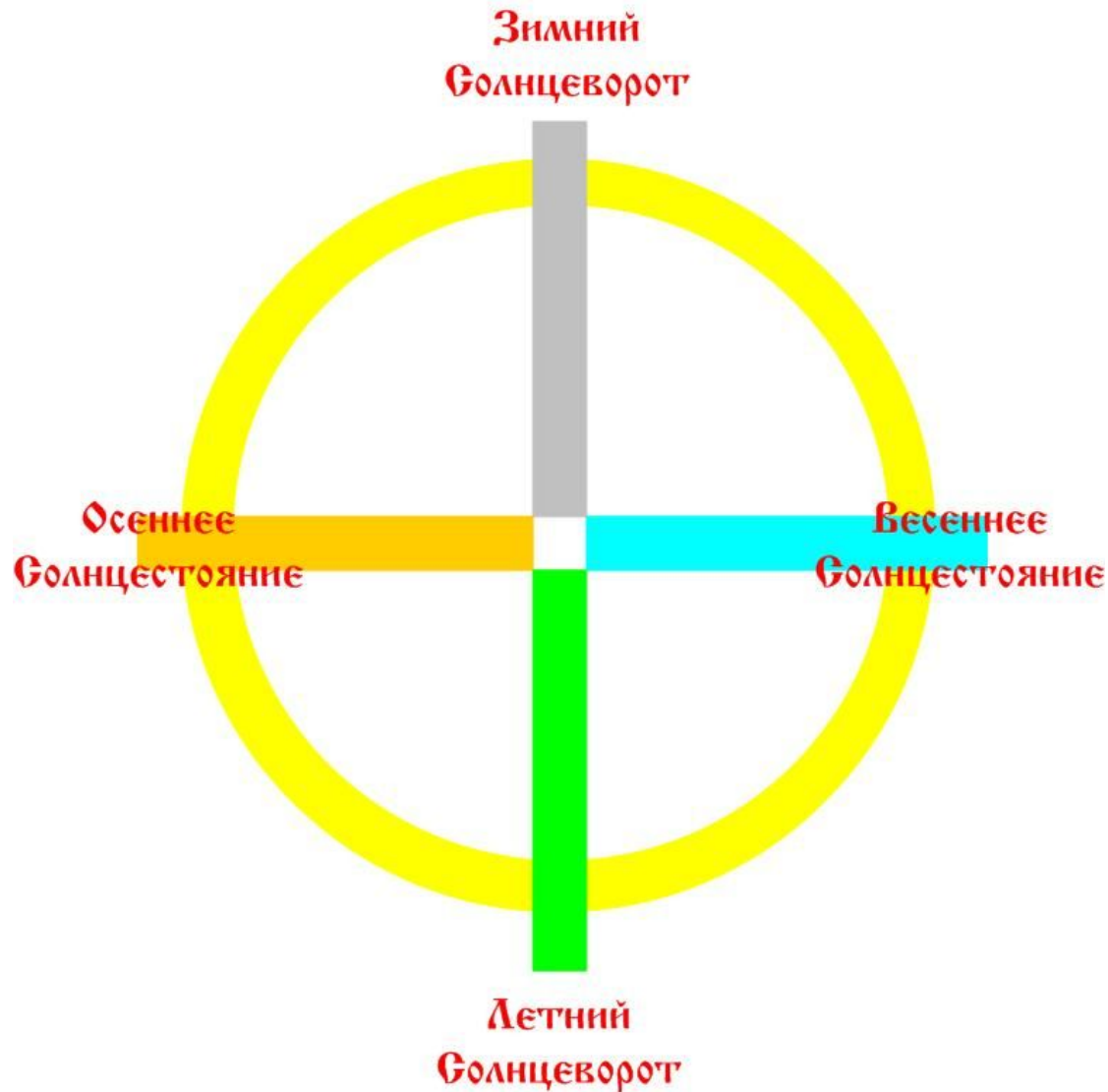


- Хорошо различимы «особые периоды»
- Выделены солярные даты
- Указаны Количественные показатели дней недели-месяца-года, месяцев
- Указаны основные вехи в году
- Подчеркнута неповторяющаяся цикличность в годах





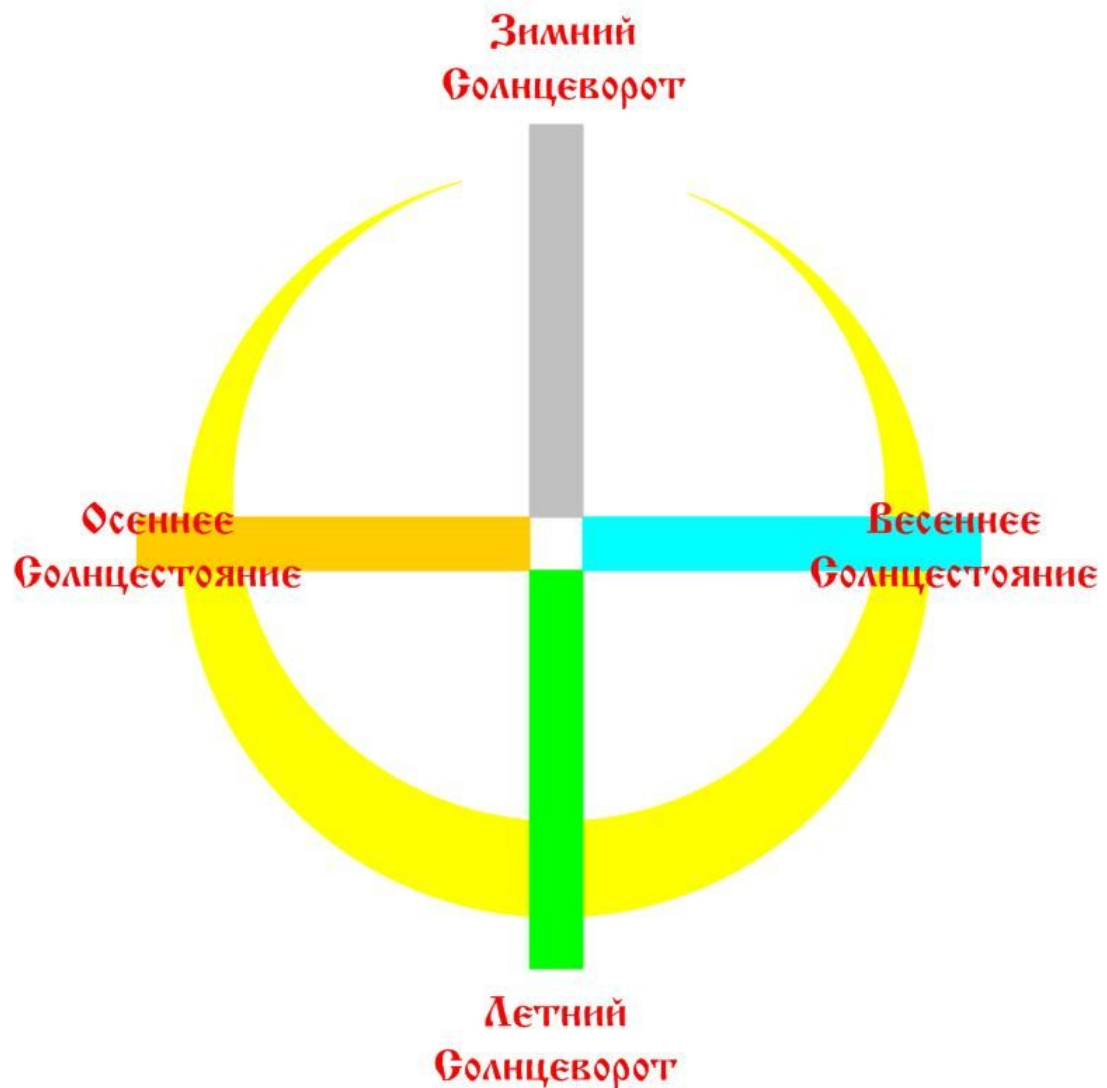
# Солнечный славянский календарь



- Круговая система
- В году выделены 4 основные солнечные вехи



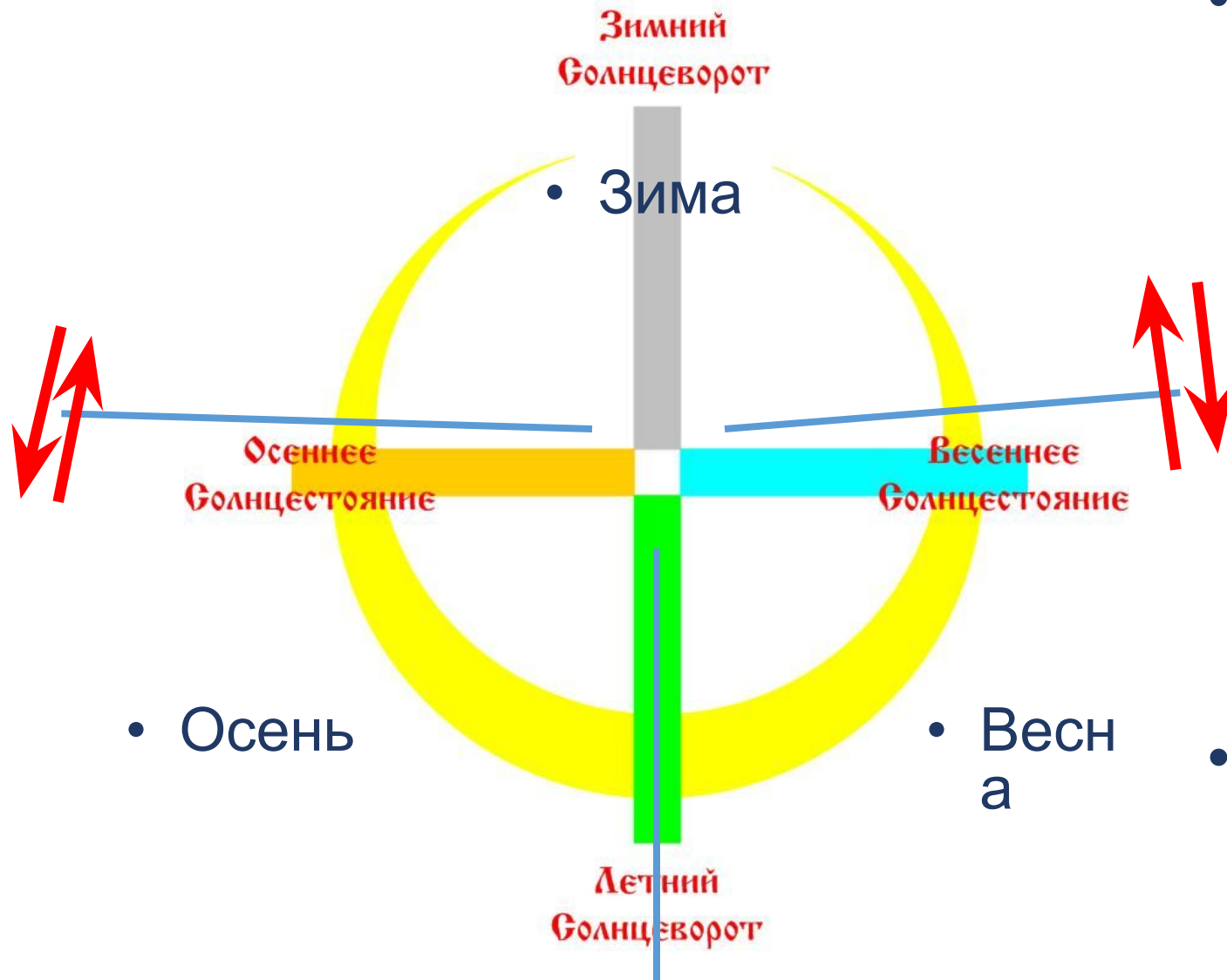
# Солнечный славянский календарь



- Солнечная активность не равномерна в году. Это свойство подмечено всеми славянскими землями, для которых Солнце – как Бог, Податель Благ, Тепла и Света, является основным объединителем и соборником.



# Солнечный славянский календарь



- Солнечная активность не равномерна в году. Это свойство подмечено всеми славянскими землями, для которых Солнце – как Бог, Податель Благ, Тепла и Света, является основным объединителем и сборником.
- Весь цикл Солнечной активности, включающий в себя сезоны –  
Зима/Весна/Осень

# Равноденствие и славянский календарь



Таблица времени восхода и захода солнца в г. Пермь в марте 2019 г.

Дата	Начало рассвета	Восход	Заход	Наступление темноты	Долгота дня	Продолжительность ночи
06	07:21	08:00	18:54	19:33	10:54	11:50
07	07:18	07:57	18:56	19:35	10:59	11:45
08	07:15	07:54	18:58	19:37	11:04	11:40
09	07:13	07:51	19:01	19:40	11:10	11:36
10	07:10	07:49	19:03	19:42	11:14	11:30
11	07:07	07:46	19:05	19:44	11:19	11:25
12	07:04	07:43	19:07	19:46	11:24	11:20
13	07:02	07:40	19:10	19:49	11:30	11:16
14	06:59	07:38	19:12	19:51	11:34	11:10



# календарь

- Здесь хорошо виден не только календарь со славянским и особенностями, но и фрагменты архаичного огамистичес





# календарь



- Кроме календаря можно видеть и схему строения Мира, Древо Рода или Мировое Древо.



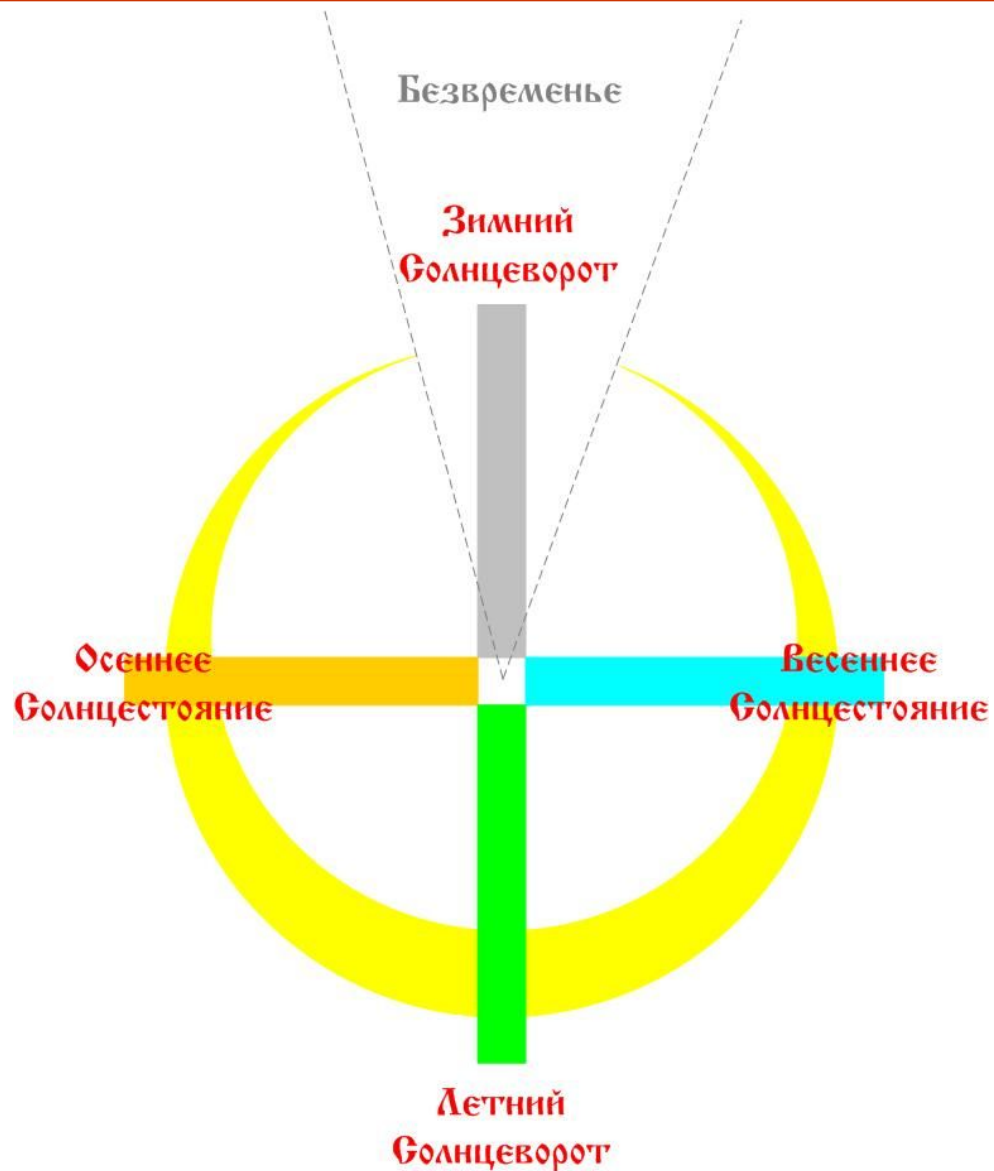
## года

- Зима. Зюзя. Сива.  
Буря.
- Весна. Олетье.  
Вешне. Яро.
- Осень. Овсени.
- Лето имеет множество  
Озимье.  
диалектных значений,  
связанных в климатическими  
явлениями – теплый южный  
ветер, оттепель, жара и т.д.



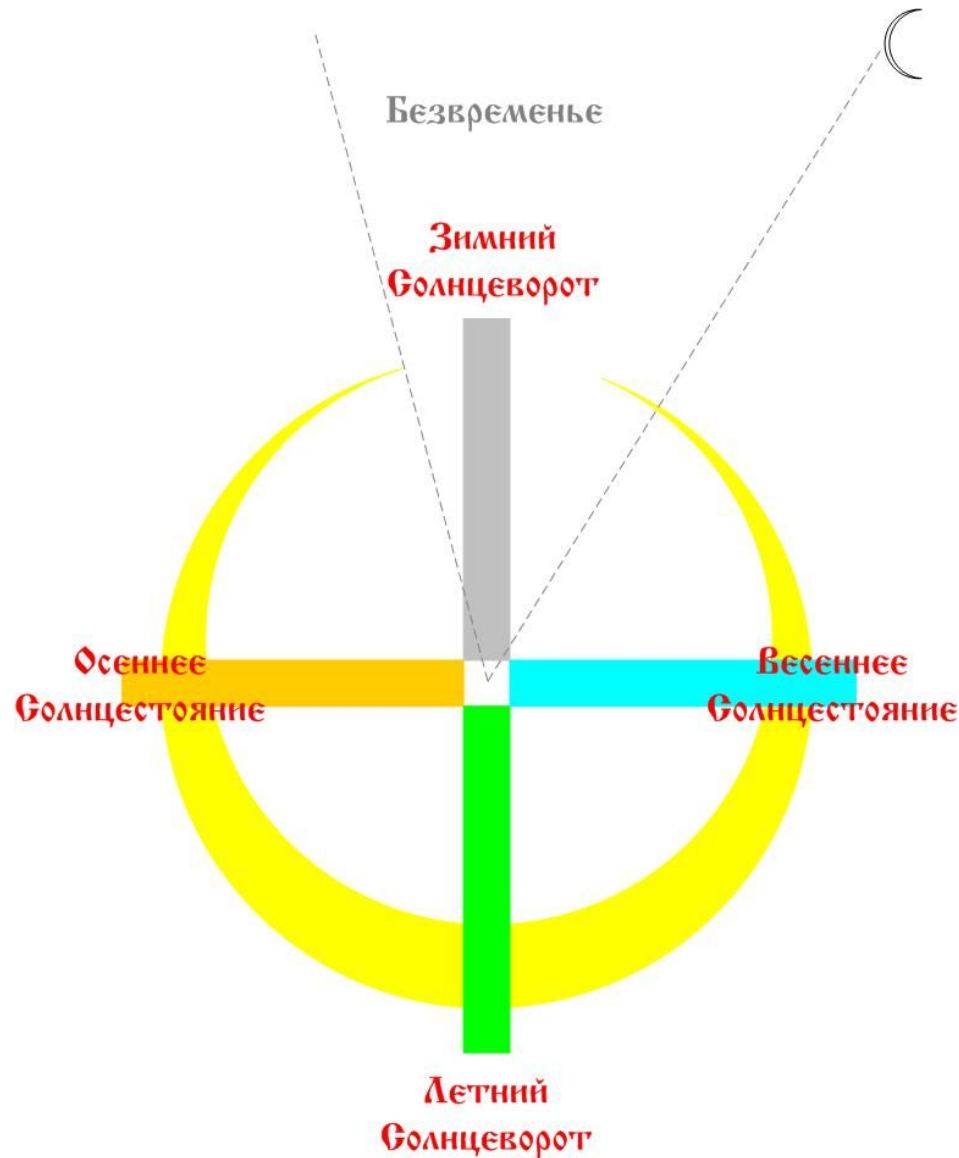


# Солнечный славянский календарь



- Безвременье – период, когда Солнце не показывается из-за горизонта. Это архаичное подтверждение происхождения славян на северных территориях и их распространение впоследствии по всем территориям
- Присутствует не только на рассматриваемом тканом рапорте, но и на прочих предметных календарях в резьбе, росписи, обустройстве территории и храмовых комплексах

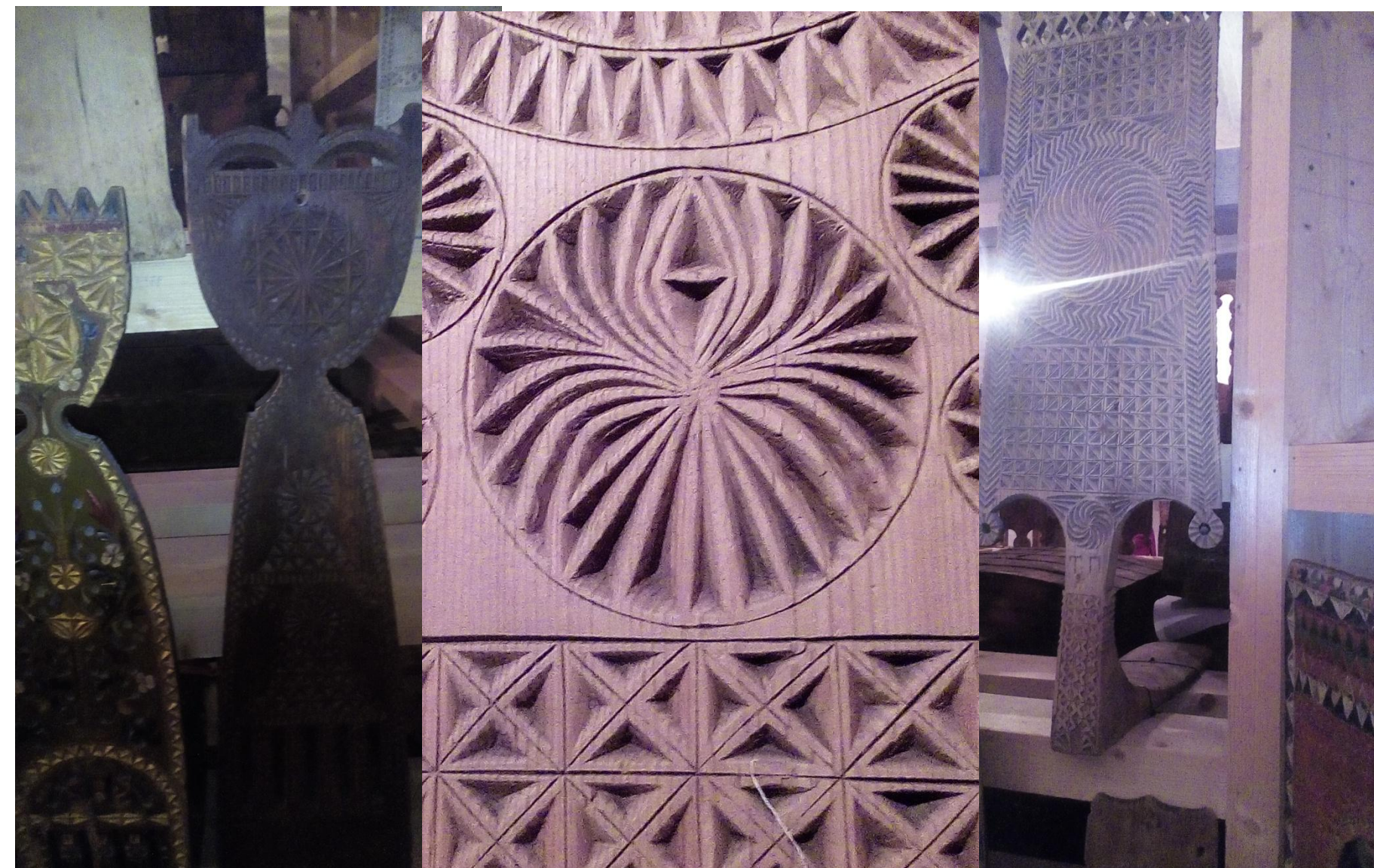
# Солнечный славянский календарь



- Длительность безвременья определяется с момента «заката Солнца» (Чем севернее – тем раньше) и заканчивается с появлением новой Месяца после первого «восхода Солнца». Таким образом происходит «синхронизация» Нового Лета и начала первого месяца.
- Длительность безвременья не постоянна. Это послужило основой поговорке «Год на



# Предметный славянский календарь

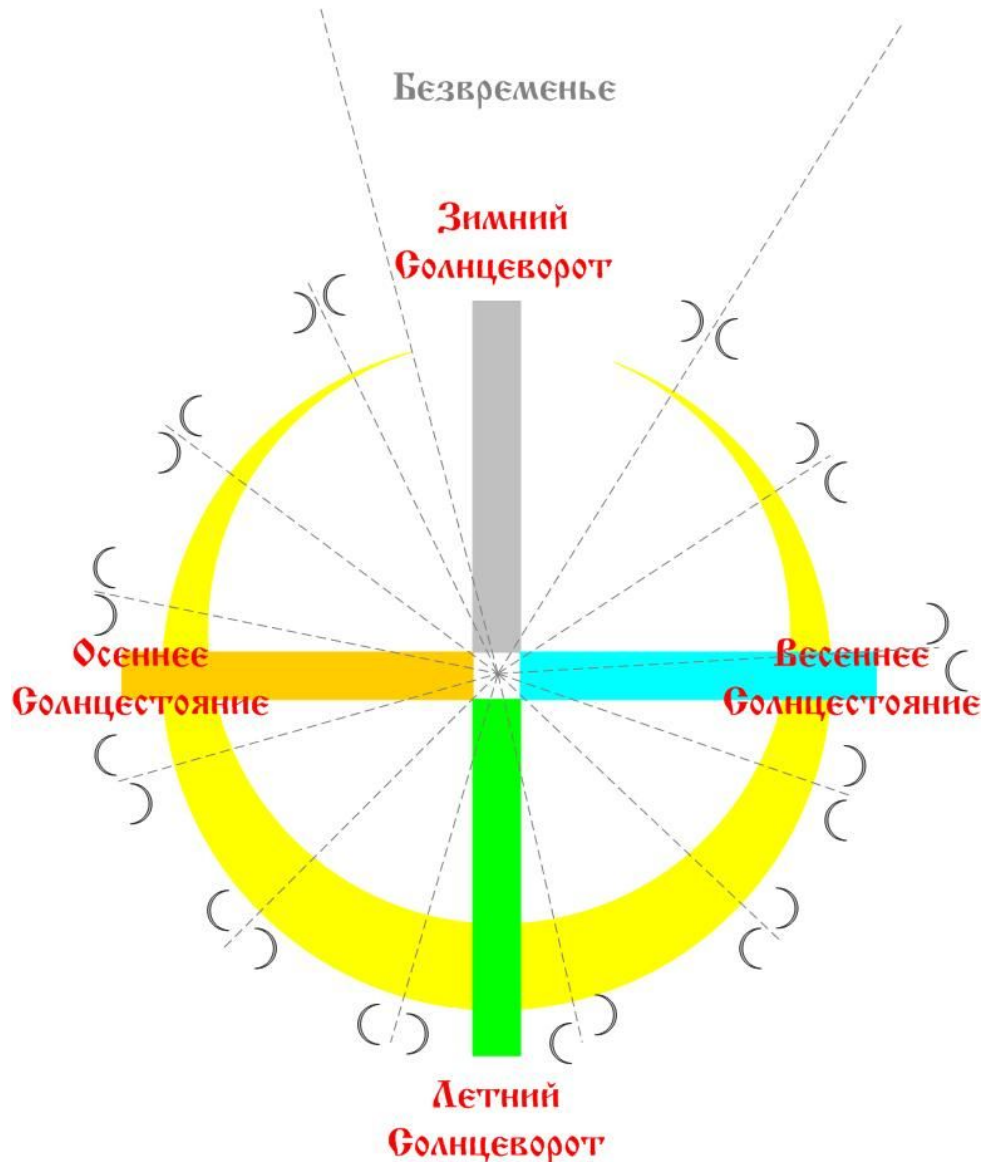


- Ручные прялки. Предметный славянский календарь. Музей в Феррапонтовом монастыре. Фото из личного архива. Точно так-же видно безвременье – основа

календаря



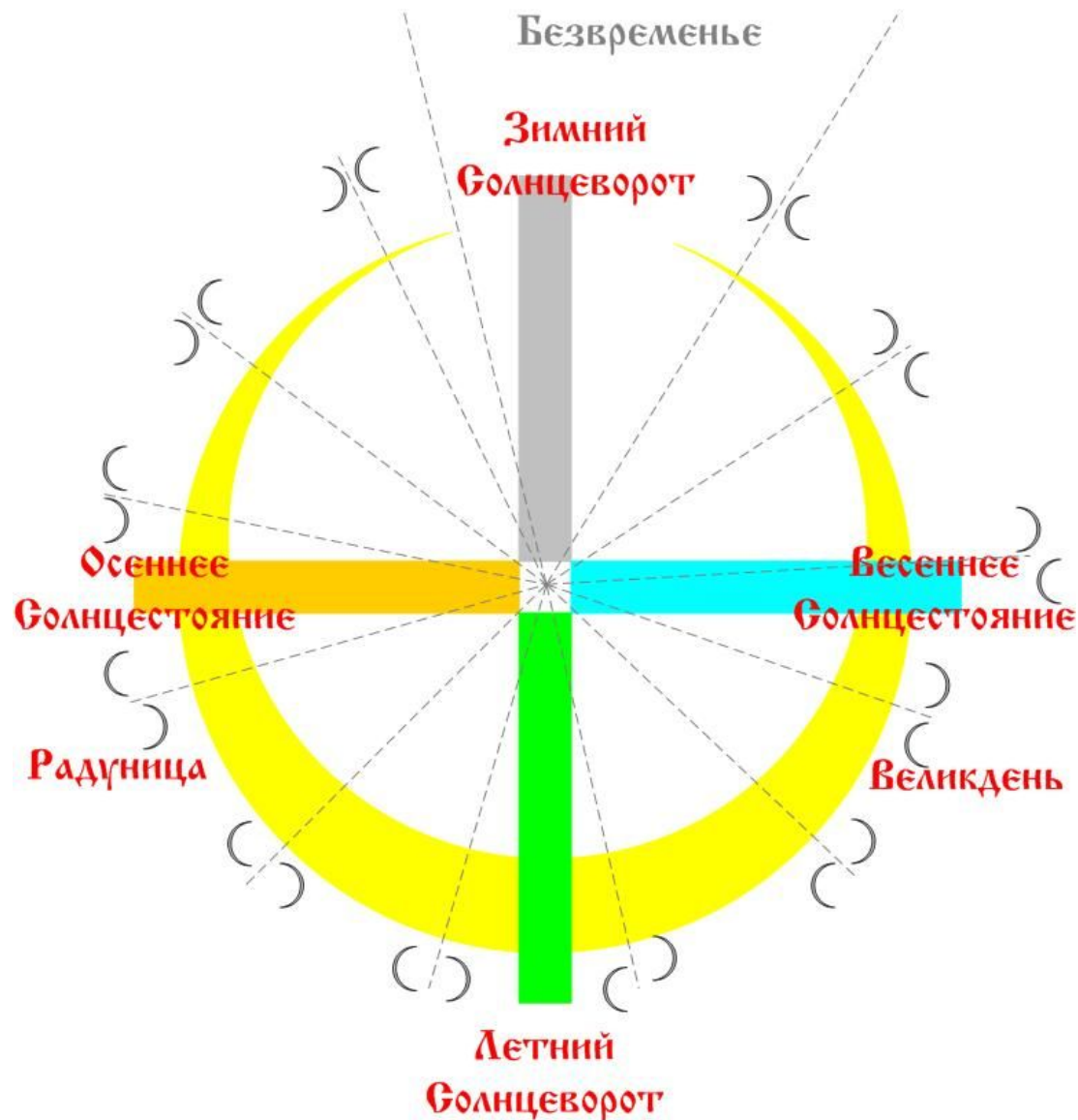
# Солнечный славянский календарь



- С момента начала Нового Месяца (Нового Лета) отсчитываются циклы – Месяцы, равные 28 дням.
- Сами месяцы разбиваются на 4 фазы Луны по 7 дней Неделю. Различают Растущую Луну и Убывающую Луну их интересные переходы

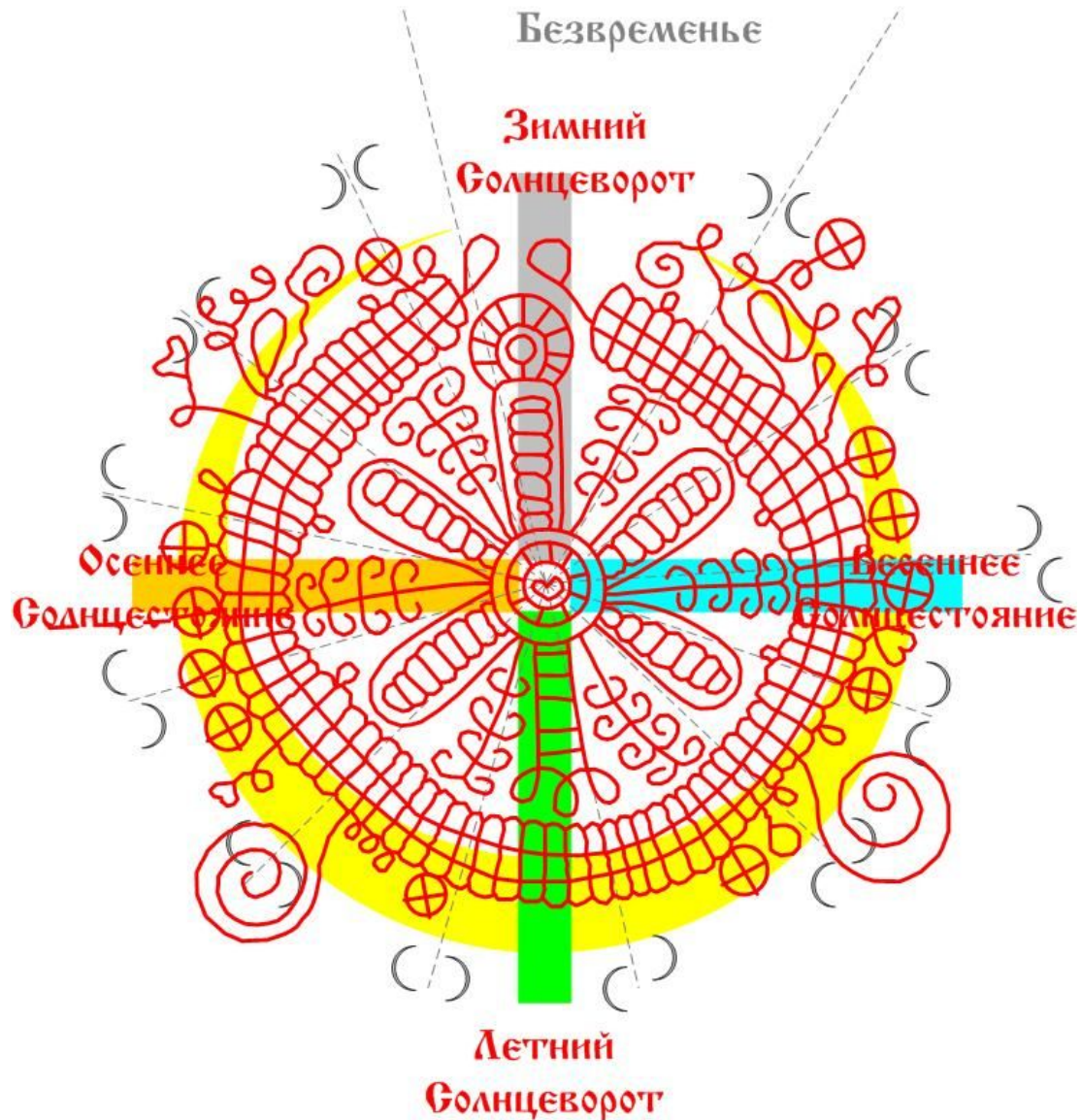


# Солнечный славянский календарь



- Особые дни в году – Дни Поминовения Предков отмечены солярными знаками.
- Считается, что ушедшие уже Предки имеют несколько замедленный ритм жизни (оттого они бездвижны, окоченели, одеревенели). Для них – лето день, зима – ночь. В связи с этим поминовения не происходят зимой, только в особые дни.
- В архаике эти дни исчисляются по соотношению Солнечных вех и состояния Луны.

# Солнечный славянский календарь



- Наложение прорисовки рапорта на основу-представление о годовом цикле.

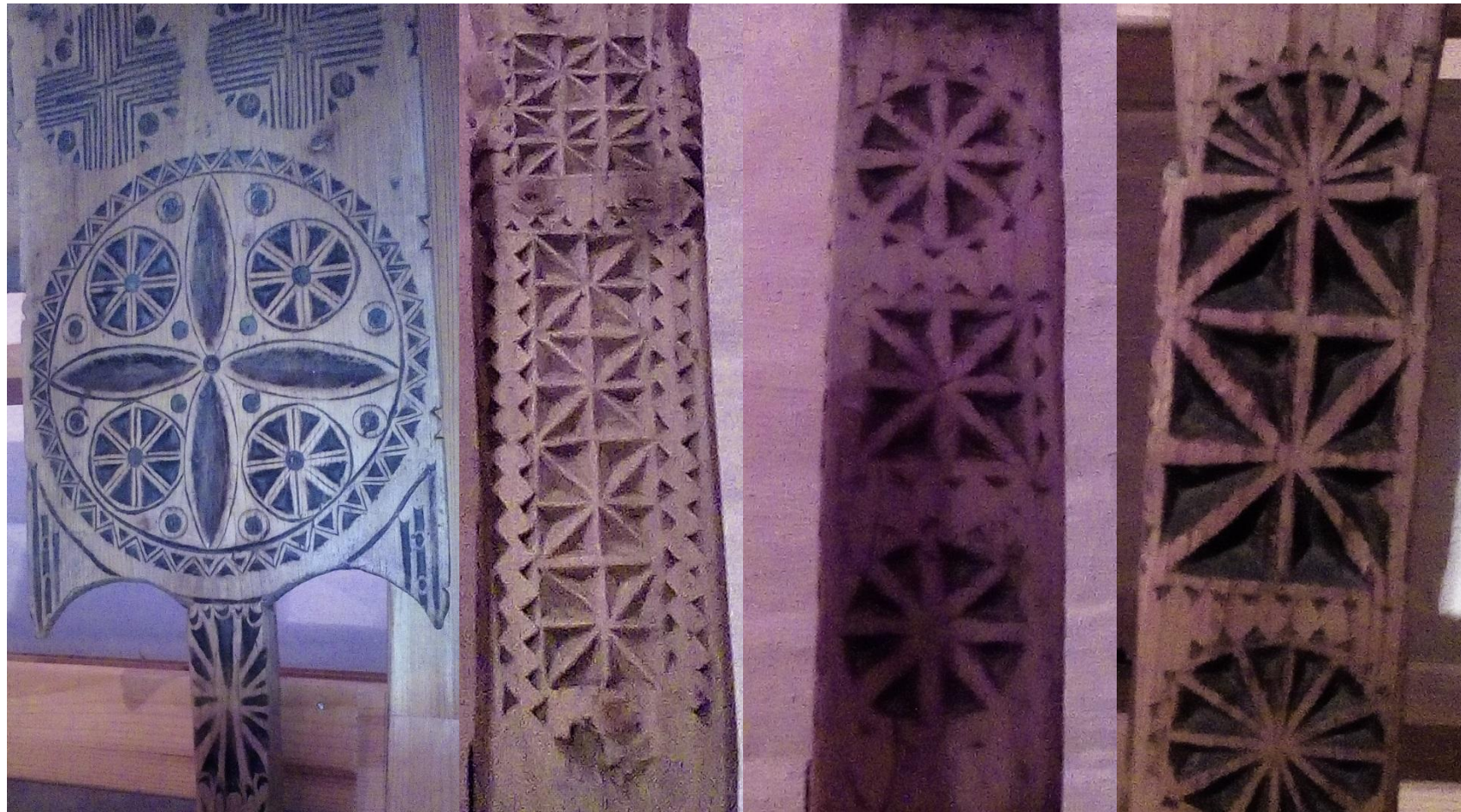


# Двучастный славянский календарь



- Известно дополнение в календаре в части проведения народных праздников. Т.н. Двучастный (из двух частей) календарь с привязкой к солнечным вехам – До и После.
- Названия в разных областях были разными. Здесь приведены для общего понятия часто используемые в начале

# Предметный славянский календарь

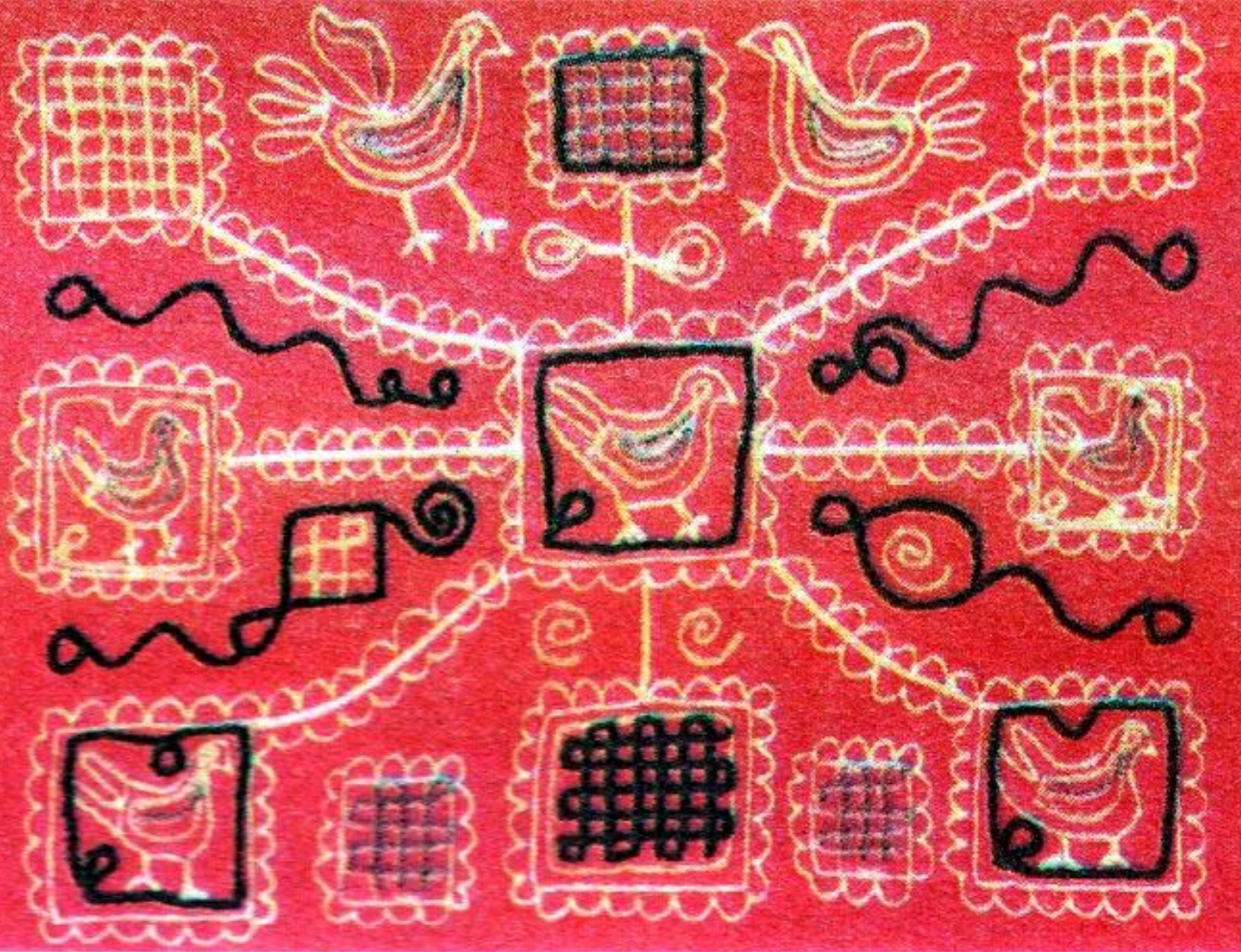


- Ферапонтов монастырь.

- Рядность и порядок установки символов т.н. «колес». Их расположение относительно друг друга и форма позволяет говорить об очень точной дате. Это – архаичная форма передачи



# Предметный славянский календарь



- На этом календаре имеются указания на особые дни почитания Предков в образе птиц, ассоциирующиеся с Душами уже ушедших.
- Другие символы связаны с сельхозработами.



# Что же такое – Традиционный КАЛЕНДАРЬ?



- Месяцеслов:
- Каждый день имеет название (не число!!!)
- Обряды, традиции дня
- Приметы погоды



# Месяцеслов – 14 февраля



- (31 янв. По ст.стилю) - Трифон-Мышегон. Трифон с кошкой
- <= У мышей кончаются запасы, они лезут в дома, овины
- **Заклинали мышей**, просили их не портить скирды с хлебом. Считалось также, что определенными обрядами грызунов можно и вовсе изгнать из деревни. Для этого знахарь вынимал из скирды клочок сена, относил в печь и разжигал раскаленной кочергой. Получившуюся в результате золу он высыпал в те места, где хранились сено и солома. В это время знахарь приговаривал, обращаясь к мышам: *«Не есть вам белоярой пшеницы, не таскать вам золотого ячменя, не грызть вам полнотелой ржи, не пробовать вам пахучего сена»*. Его при этом сопровождали хозяин и хозяйка, неся хлеб-соль на чистом полотенце.
- **Кошек**, кстати, в этот день принято было **задабривать**, угощать молоком и просить о помощи в борьбе с мышами.
- Также в этот день **незамужние** девицы молились о **женихах**. Февраль

традиционно был месяцем свадеб, и это время считалось лучшим для того, чтобы попросить высшие силы о семейном счастье.

- **Приметы**. В этот день смотрели на небо: если были видны звезды — это означало позднюю весну. Снег в этот день предвещал весенние дожди, а туман — наступление хорошей погоды. Также говорили: каков Трифон — таковы и оставшиеся дни февраля.



# Очередная подделка



- Сравните оригиналы и подделку. Видим потерю смыслов.



# Что же такое – КАЛЕНДАРЬ?

ЭТО ЛЮБОВЬ



—= 2016 [www.video-effekt.com](http://www.video-effekt.com)

- **Сейчас:** «способ исчисления дней в году» (из современных словарей).
- **Старые времена:**
- **Астрономические, погодные и пр. явления**
- **Способ исчисления дней и явлений**
- **МИРОВОЗЗРЕНИЕ**
- **Идеология**
- **Культура**

**ВЫВОД:**

Сохранение древнего календаря = **сохранение** КУЛЬТУРЫ

Разрушение календаря = разрушение культуры, мировоззрения!

**Единый** мировой календарь = единая культура. **НЕТ** народной, национальной культуре, традициям, самобытности **РАЗНЫХ** славян



# Практическое задание



- Составьте свой Календарь на ближайший год, пригодный для своей местности. Для этого:

А) Фиксируем **сильнейшие даты и праздники**: Запишите отправную точку, связанную с Солнцем (например, ближайший солнцеворот или солнцестояние). Отметьте самые сильные точки в году: 4 главные точки солнца (**солнцевороты** декабря и июня, **солнцестояния** марта и сентября), первые **полнолуния и новолуния после солнцеворотов и солнцестояний** (могут совпадать с солнечной точкой!). Используйте лунный календарь конкретного года (легко найти через поисковые системы), а также солнечный астрономический календарь конкретного

Б) Заметьте, когда в Вашей местности **наиболее благоприятная** весна, лето, осень, зима...

В) Расспросите старожилков о местных **приметах** погоды. Если у вас есть **сезонная** работа (начало огородного сезона и пр.) – можно это также отразить в календаре.

Г) Оформите информацию в наглядное пособие: таблица, презентация, альбом и пр.

В отчете на данное задание отразите **только пункт А**. (обычной текстовой формат – перечисление сильнейших точек-дат!) Остальные пункты дополняйте в течение годового цикла. По окончании – подведём итоги!