

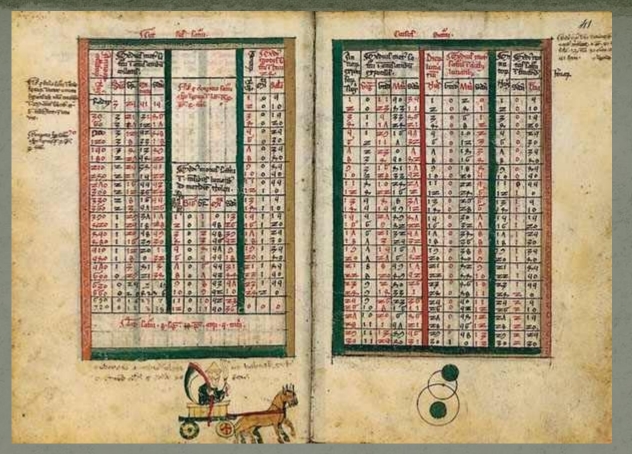
K A JI E Д A P Ь



Само слово «calendarium» возникло в древнем Риме, но в то время так называли долговую книгу – в первые дни месяца (календы) обычно возвращались долги. Современное значение слово календарь приобрело лишь много веков спустя.



Первую и долгожданную реформу календаря смог провести Юлий Цезарь в далеком 46 году до н.э. После завоевания Египта он узнал, что продолжительность солнечного года – 365 дней и 6 часов. Именно полководцу принадлежит идея високосного года – эти 6 часов нужно было попросту куда-то деть.



В честь Цезаря сенаторы переименовали пятый месяц "квинтилий" в Юлиус, или июль. Позже шестой месяц назвали именем его наследника – Августа, остальные назывались как прежде – с седьмого по десятый по номерам, а прочие в честь богов Януса, Фебруса, Майи и Юноны. Юлианский календарь считается главным достижением Цезаря за все 5 лет его правления.



Сегодня в большинстве стран правит григорианский "новый стиль" (он введён при папе римском Григории XIII 15 октября 1582 года), но многие страны и религии сохраняют собственные календари – у одних новый год начинается в январе, у других – в марте, у третьих вообще с первого дня "плавающего" лунного цикла.

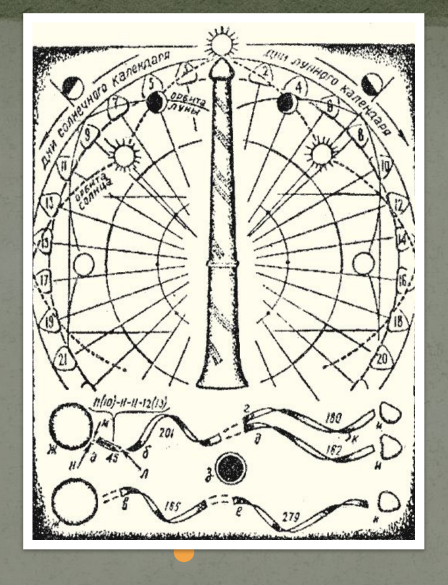


Знаменитый Стоунхендж, построенный около 1700 года до н.э., являлся не только центром культа мертвых, но и использовался для определения положения Солнца среди звезд. Поэтому он носит гордое название "календарь каменного века"



- В России первый календарь был издан Яковом Брюсом.
 Первый отпечатанный церковный календарь в России изготовлен 5 мая 1581 года Иваном Фёдоровым.
- Григорианский календарь в Советской России введён с 14 февраля 1918 года. С 1930 по 1940 год использовался советский революционный календарь.

- Пролептическим называется календарь, используемый для обозначения дат, более ранних, чем дата введения самого́ календаря.
- Садоводческим календарём пользуются садовники и огородники для точного определения дат посадки своих растений. Даты напрямую зависят от погодных условий, и свойств самих растений.
- Вечный календарь это матрица, позволяющая узнать, на какой день недели приходится любая дата в пределах длительного промежутка времени. Вечные календари могут также использоваться не только для определения дня недели, но и, например, церковных праздников без фиксированной даты.



Виды календарей



Корпоративный календарь — один из самых распространенных видов печатной продукции.
 Заказывают его обычно один раз в год; зато раз в год календари нужны практически любой фирме, организации, предприятию.



 Карманные календари — самый популярный вид подарочной продукции, относительно недорогой и весьма распространенный. Чаще всего календарики ламинируются (может применяться пленка различной толщины) и у них скругляются углы.



Квартальные календари. Сочетают в себе чрезвычайную практичность и престижность. Как правило, мы предлагаем готовые блоки разных расцветок, которые скрепляются пружиной с изготавливаемым для каждого заказа верхним рекламным полем, так называевым, постером.



 Настольные календари могут быть как многолистовыми («домик»), так и однолистовыми («шалаш»).



Многолистовые настольные календари встречаются 6- и 12 листовыми; в первом случае календарные сетки печатаются на обеих сторонах листа, а во втором — только на лицевой.





Самый престижный вид календарей — настенные перекидные.

Интересные факты.

Существует фамилия Календарь или Календар. Данная фамилия появилась в западной части Украины



загадки

Сам дней не знает, А другим указывает.

Календарь

Что ни день, по одежке Отдает нам Сережка. А с последней расстался – Сам куда-то девался!

Календарь отрывной

загадки

Худеет с каждым днем толстяк И не поправится никак.

отрывной календарь

Выходили двенадцать молодцев, Выносили пятьдесят два сокола, Выпускали 365 лебедей.

Месяцы, недели, дни

Ежегодно приходят к нам в гости:

Один седой, другой молодой,

Третий скачет, а четвёртый плачет.

Времена года

загадки

Протянулся мост на семь вёрст, А в конце моста - золотая верста.

Неделя

К вечеру умирает, по утру оживает.

День

Стоит дуб, на дубу двенадцать гнезд, А в каждом гнезде по четыре синицы. Где все это хранится?

Календарь

Презентацию подготовил ученик 3 б класса ГБОУ школы №423 Кронштадтского района г. Санкт-Петербурга.