

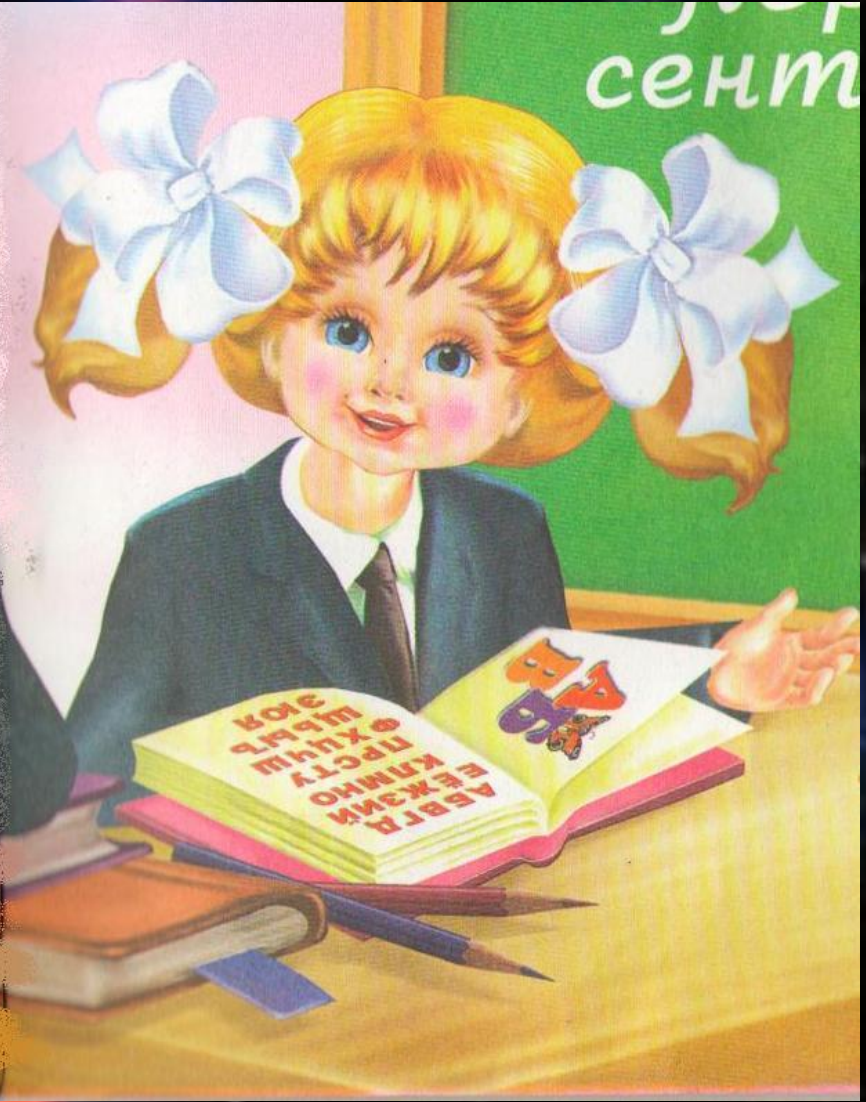
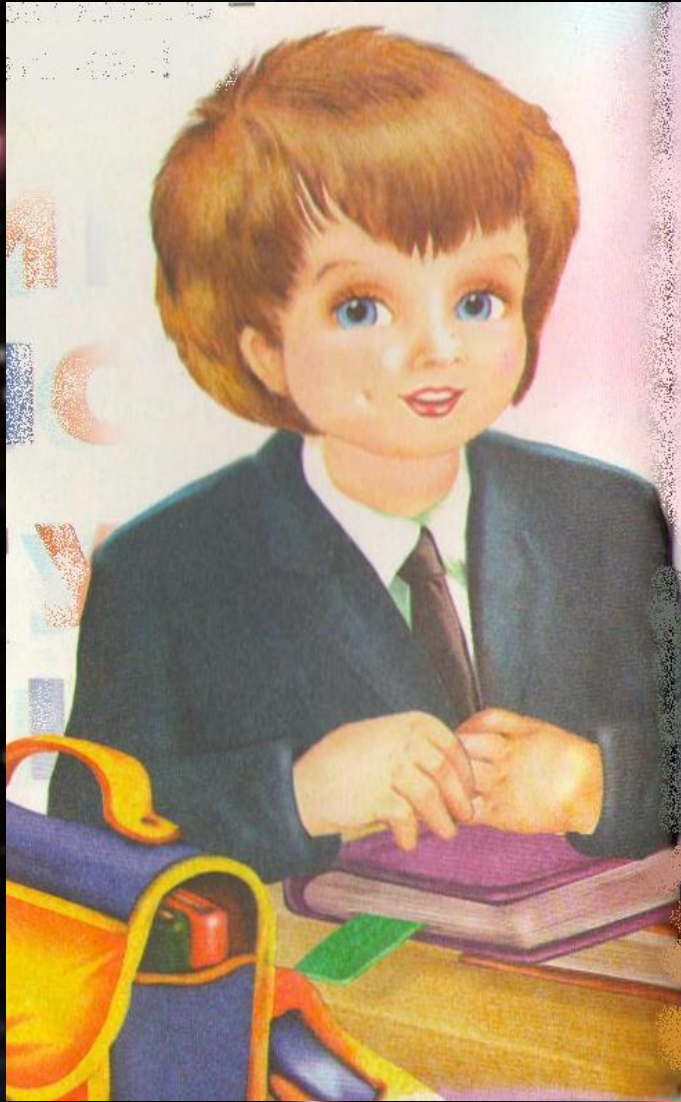


# ***Блиц-опрос:***

- 1. Сколько месяцев в одном году?**
- 2. Сколько минут в одном часе?**
- 3. Сколько суток в феврале високосного года?**
- 4. Сколько часов в одних сутках?**
- 5. Сколько учебных месяцев проходит за 1 год обучения?**
- 6. Сколько месяцев делятся летние каникулы?**
- 7. Сколько дней в одной неделе?**

**12 60 28 24 9 3 7**





# Считай! Смекай! Отгадывай!

Понедельник  
Вторник  
Среда  
Четверг  
Пятница  
Суббота  
Воскресенье

Мы только с парохода,  
мы только из похода –  
11 недель гостили на  
воде.

*Сколько это дней?  
Посчитай-ка поверней!*

77

Братьев ровно семь,  
Вам они известны всем,  
Каждую неделю кругом  
Ходят братья друг за другом.  
Попрощается последний –  
Появляется передний.  
*Назовите братьев?*

В некотором году в  
январе 4  
понедельника и 4  
пятницы.

*Какой день недели 1  
января?*

вторни  
к



# Юлианский календарь СОЗИТЕЛЯ

Итак, начну с того, что слово «КАЛЕНДАРЬ» в переводе с латинского языка означает «ПЕРВЫЙ ДЕНЬ МЕСЯЦА».

Календарь указывает не только число месяцев, но и день недели. Календарем пользуется каждый, он — наш верный помощник, когда мы хотим назначить срок исполнения наших дел.

До составленного мною календаря существовало много других календарей — это:

- ЛУННЫЙ
- СОЛНЕЧНЫЙ
- ДРЕВНЕЕГИПЕТСКИЙ
- РИМСКИЙ...

В основу моего календаря было положено ГОДОВОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ СОЛНЦА МЕЖДУ ЗВЕЗДАМИ.

Я и мои помощники-астрономы решили в течение 3-х лет считать в каждом году по 365 дней, а в 4-ый год — 366 дней. Этот год был назван — ВИСОКОСНЫМ.

До XX века в России пользовались ЮЛИАНСКИМ КАЛЕНДАРЕМ СОЗИТЕЛЯ, то есть моим. А в 1918 году было принято перейти на ГРИГОРИАНСКИЙ календарь. Которым пользуетесь и вы, и ваши современники.

Надеюсь, что мне удалось открыть Вам небольшую страничку истории о создании КАЛЕНДАРЯ.

СОЗИТЕЛ — ГЛАВНЫЙ АСПРОНОМ  
АЛЕКСАНДРИИ.





# 2009 год

## январь

п	в	с	ч	п	с	в
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

## февраль

п	в	с	ч	п	с	в
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

## март

п	в	с	ч	п	с	в
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

## апрель

п	в	с	ч	п	с	в
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

## май

п	в	с	ч	п	с	в
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

## июнь

п	в	с	ч	п	с	в
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

## июль

п	в	с	ч	п	с	в
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

## август

п	в	с	ч	п	с	в
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

## сентябрь

п	в	с	ч	п	с	в
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

## октябрь

п	в	с	ч	п	с	в
						1
			2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

## ноябрь

п	в	с	ч	п	с	в
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

## декабрь

п	в	с	ч	п	с	в
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

***T2, с. 66***