

06-6

**Температурный журнал сотрудников «Христианской средней общеобразовательной школы «Наристе»**



NEW TRENDS  
МАМА И ПАПА

NEW TRENDS  
МАМА И ПАПА

NEW TRENDS  
МАМА И ПАПА

Тематика: «Сери про родине улары». Формат А5. Заказ 196888. Печать офсетная. Срок службы (годности) не ограничен. Сделано в России. Изготовлено в ООО «Новая редакция». Адрес: ул. Шолохова, д. 1, б. лит. А, оф. 1. Тел./Факс: 8 (865) 210-11-67. E-mail: market1@prof-press.ru, www.kanz.prof-press.ru. Дата изготовления: февраль 2020 г. Сделано в России.  
Жанры: Детская литература. Категория: Детские журналы. Издательство: «Наристе» (ООО «Новая редакция»). Адрес: ул. Шолохова, д. 1, б. лит. А, оф. 1. Тел./Факс: 8 (865) 210-11-67. E-mail: market1@prof-press.ru, www.kanz.prof-press.ru. Дата изготовления: февраль 2020 г. Сделано в России.  
Состав: Журнал «Наристе» не является периодическим изданием. Издается один раз в год. Адрес: ул. Шолохова, д. 1, б. лит. А, оф. 1. Тел./Факс: 8 (865) 210-11-67. E-mail: market1@prof-press.ru, www.kanz.prof-press.ru. Дата изготовления: февраль 2020 г. Сделано в России.  
Жанры: Детская литература. Категория: Детские журналы. Издательство: «Наристе» (ООО «Новая редакция»). Адрес: ул. Шолохова, д. 1, б. лит. А, оф. 1. Тел./Факс: 8 (865) 210-11-67. E-mail: market1@prof-press.ru, www.kanz.prof-press.ru. Дата изготовления: февраль 2020 г. Сделано в России.  
Состав: Журнал «Наристе» не является периодическим изданием. Издается один раз в год. Адрес: ул. Шолохова, д. 1, б. лит. А, оф. 1. Тел./Факс: 8 (865) 210-11-67. E-mail: market1@prof-press.ru, www.kanz.prof-press.ru. Дата изготовления: февраль 2020 г. Сделано в России.

№1 Сметель, С. П. О.

№	Должность	Насморк	Кашель	Кожа
10	13	14.12	15.12	16 17
1	к	36.0	36.2	36.2
2	36.5	36.6	36.2	36.1
3	36.6	36.2	36.3	36.4
4	36.2	36.6	36.9	36.2
5	36.0	36.2	36.0	36.5
6	36.1	36.3	36.8	36.4
7	к	36.3	36.0	36.0
8	36.0	36.4	36.1	36.2
9	36.4	36.1	36.8	36.1
10	36.0	36.2	36.2	36.2
11	36.9	36.1	36.6	36.4
12	36.2	36.0	36.2	36.2
13	36.1	36.3	36.1	36.0
14	36.0	36.4	36.2	36.4
15	36.0	36.3	36.1	36.0
16	36.1	36.2	36.3	36.4
17	36.2	36.1	36.1	36.4
18	36.2	36.0	36.2	36.2
19	36.2	36.1	36.3	36.9
20	36.0	36.1	36.1	36.2
21	36.9	36.0	36.3	36.5
22	36.8	36.1	36.0	36.4
23	36.2	36.9	36.9	36.4
24	36.2	36.2	36.3	36.0
25	36.5	36.3	36.2	36.4
26	36.2	36.4	36.1	36.5
27	36.2	36.2	36.1	36.2
28	36.0	36.4	36.2	36.2
29	36.9	36.1	36.3	36.2
30	36.2	36.2	36.3	36.2
31	36.0	36.3	36.0	36.2
32	36.6	36.2	36.2	36.2

Температура	В течение 13 дней за пределы района или городского	Не контактировали с теми, кто прибыл из других районов	Ростень
20	22.23.24	27.28	12.13.14.17.18
36.8	36.3	36.4	к
36.4	36.9	36.1	к
36.2	36.1	36.4	36.9
36.3	36.0	36.2	36.8
36.4	36.2	36.4	36.1
36.0	36.4	36.3	36.3
36.1	36.2	36.1	36.2
36.4	36.0	36.2	36.0
36.2	36.1	36.2	36.4
36.4	36.9	36.1	36.1
36.1	36.8	36.4	36.4
36.2	36.0	36.3	36.2
36.4	36.7	36.0	36.4
36.0	36.2	36.1	36.2
36.2	36.4	36.3	36.1
36.1	36.1	36.5	36.0
36.4	36.0	36.4	36.0
36.2	36.2	36.3	36.2
36.4	36.4	36.5	36.1
36.0	36.4	36.1	36.0
36.2	36.2	36.2	36.2
36.1	36.1	36.1	36.1
36.0	36.0	36.0	36.0
36.2	36.2	36.2	36.2
36.9	36.2	36.1	36.1
36.2	36.3	36.4	36.4
36.8	36.2	36.4	36.4
36.9	36.0	36.0	36.0
36.2	36.2	36.2	36.2
36.5	36.1	36.4	36.4
36.2	36.0	36.2	36.0
36.9	36.1	36.2	36.1
36.2	36.2	36.2	36.2
36.0	36.2	36.2	36.0
36.2	36.2	36.2	36.2
36.0	36.2	36.2	36.0
36.2	36.2	36.2	36.2
36.0	36.2	36.2	36.0
36.6	36.2	36.2	36.6
36.2	36.2	36.2	36.2
36.5	36.1	36.2	36.5
36.2	36.0	36.1	36.0
36.9	36.1	36.2	36.1
36.2	36.2	36.2	36.2
36.0	36.2	36.2	36.0
36.2	36.2	36.2	36.2
36.0	36.2	36.2	36.0
36.6	36.2	36.2	36.6
36.2	36.2	36.2	36.2
36.0	36.2	36.2	36.0
36.2	36.2	36.2	36.2
36.0	36.2	36.2	36.0
36.6	36.2	36.2	36.6

Сметель, С. П. О.

12.13.14.17.18



Feb 1971

S. A. Noce

Day	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	31	1	2
1	35.9	36.0	35.9	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.0	36.1	36.2	35.9	36.0
2	36.0	36.2	36.0	36.1	36.2	36.4	36.2	36.2	36.4	36.2	36.0	36.1	36.9
3	K	K	35.8	K	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	K	35.9	36.2	36.1
4	36.1	36.2	36.0	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.3	36.0	36.1	36.0	36.2
5	35.7	36.1	36.2	36.0	36.3	36.2	K	K	K	36.3	36.2	36.8	36.9
6	35.9	36.0	35.8	36.2	36.4	36.3	36.2	36.4	36.3	36.2	36.3	36.2	36.3
7	36.2	36.1	36.3	36.1	36.0	36.1	36.0	36.4	36.1	36.0	36.2	36.3	36.0
8	36.4	36.0	35.9	36.2	36.3	36.3	36.4	36.5	36.3	36.0	36.1	36.4	36.3
9	36.6	K	K	36.0	36.4	36.0	36.4	36.2	36.2	36.1	36.2	36.4	36.3
10	36.0	36.1	36.2	36.1	36.0	36.1	36.3	36.2	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2
11	36.2	36.3	36.0	36.4	36.2	36.3	36.2	36.2	36.1	36.2	36.0	36.3	36.4
12	35.7	35.9	36.0	36.2	36.3	36.1	36.0	36.6	36.1	36.3	36.4	36.3	36.0
13	36.2	36.1	36.4	36.0	36.1	36.2	36.1	35.8	36.4	36.4	36.2	36.3	36.1
14	35.9	36.8	36.0	36.2	36.0	36.3	36.2	36.9	36.2	36.1	36.0	36.9	36.1
15	K	36.1	36.2	36.0	36.2	36.0	36.3	36.0	36.1	36.1	36.0	K	36.0
16	35.9	36.0	K	36.4	36.3	36.1	36.2	36.1	36.4	36.2	36.1	36.9	36.2
17	36.1	36.2	K	36.0	36.1	36.2	36.7	36.2	36.0	36.0	36.2	K	K

	3	4	5	8	9	10	11	14	16	17	18
1	35.9	36.1	36.0	36.1	36.4	36.2	36.0	35.9	36.0	36.1	36.3
2	36.0	35.8	36.3	36.2	36.4	36.1	36.4	36.3	36.2	36.0	36.2
3	36.1	36.2	36.0	36.1	36.0	36.3	36.2	36.9	36.0	36.1	36.2
4	36.3	36.0	36.7	36.4	36.1	36.2	36.2	36.9	36.0	36.1	K
5	36.4	36.1	36.8	36.4	36.2	36.0	36.1	36.2	36.3	36.4	36.4
6	36.2	36.0	36.0	36.4	36.3	36.4	36.2	36.3	36.3	36.4	36.2
7	36.0	36.1	36.1	36.0	36.2	36.4	36.1	36.2	36.0	36.3	36.0
8	36.2	36.0	36.2	36.2	36.4	36.0	36.3	36.1	36.2	36.1	36.4
9	36.0	36.1	36.2	36.3	36.2	36.3	36.0	36.2	36.2	36.3	36.4
10	36.1	K	36.1	36.4	36.2	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2
11	36.3	36.0	36.3	36.0	36.1	36.2	36.0	36.0	36.4	36.2	K
12	36.0	36.3	36.0	36.2	36.4	36.3	36.1	36.0	36.3	36.3	36.4
13	36.2	36.4	36.1	36.2	36.4	36.0	36.1	36.4	36.2	36.2	36.3
14	36.1	36.3	36.0	36.1	36.2	36.4	36.0	36.2	36.4	36.4	36.1
15	36.0	36.2	36.3	36.0	36.3	36.2	36.3	36.0	36.2	36.4	36.2
16	36.1	36.0	36.9	36.1	36.5	36.0	36.1	36.4	36.1	36.2	36.0
17	36.0	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1	36.0	36.2	36.2	36.3	36.1
18	36.1	36.2	36.1	36.0	36.9	36.0	36.2	36.3	36.2	36.0	36.3



8" A" Ruace

	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	1	2
1	36.0	35.9	36.0	36.1	36.4	36.0	36.1	36.0	36.1	36.0	36.1	36.2	36.0	36.9	36.0
2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.0	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.0	36.1
3	36.3	36.0	36.2	36.1	36.2	36.3	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.0	36.1
4	36.8	36.1	36.0	36.1	36.4	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
5	36.1	36.2	36.0	36.3	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
6	36.0	36.3	36.0	36.2	36.3	36.4	36.3	36.2	36.3	36.2	36.3	36.2	36.3	36.2	36.3
7	36.4	36.3	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
8	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1	36.3	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
9	36.1	36.1	36.2	36.0	36.2	36.0	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
10	36.2	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
11	36.1	36.2	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
12	36.3	36.0	36.1	36.2	36.1	36.3	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
13	36.1	36.3	36.0	36.1	36.3	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1
14	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.0	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
15	36.2	36.4	36.3	36.3	36.0	36.1	36.4	36.6	36.1	36.4	36.3	36.4	36.3	36.4	36.3
16	36.4	36.2	36.4	36.1	36.1	36.0	36.3	36.9	36.4	36.0	36.1	36.0	36.1	36.3	36.4
17	36.2	36.7	36.0	36.2	36.4	36.3	36.1	36.8	36.0	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2
18	36.0	36.1	36.3	36.0	36.0	36.1	36.9	36.8	36.2	36.3	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
19	36.1	36.2	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.0	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
20	36.3	36.1	36.0	36.1	36.4	36.3	36.0	36.4	36.0	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
21	36.4	36.0	36.2	36.0	36.1	36.3	36.5	36.6	36.1	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
22	36.7	36.1	36.0	36.1	36.2	36.5	36.6	36.1	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2
23	36.2	36.4	36.9	36.4	36.3	36.9	36.3	36.3	36.3	36.4	36.2	36.3	36.4	36.3	36.4
24	36.3	36.0	36.2	36.3	36.0	36.1	36.2	36.3	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
25	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.3	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
26	36.0	36.1	36.4	36.0	36.2	36.1	36.4	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2
27	36.2	36.0	36.0	36.1	36.3	36.0	36.3	36.4	36.3	36.4	36.3	36.4	36.3	36.4	36.3
28	36.1	36.3	36.1	36.0	36.2	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1	36.2	36.1

Rejeksi

	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	36.3	36.4	36.3	36.0	36.1	36.4	36.3	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2
2	36.0	36.1	36.2	36.1	36.9	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
3	36.2	36.8	36.0	36.2	36.8	36.4	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2
4	36.4	36.3	36.1	36.0	36.3	36.4	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
5	36.2	36.3	36.2	36.4	36.0	36.4	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
6	36.3	36.0	36.3	36.1	36.1	36.1	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
7	36.0	36.2	36.0	36.4	36.9	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
8	36.4	36.0	36.1	36.2	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
9	36.2	36.1	36.3	36.4	36.9	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
10	36.1	36.2	36.0	36.0	36.2	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
11	36.0	36.2	36.1	36.1	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
12	36.9	36.3	36.1	36.0	36.1	36.2	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2
13	36.2	36.4	36.2	36.1	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
14	36.0	36.1	36.0	36.2	36.2	36.3	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
15	36.1	36.2	36.4	36.0	36.2	36.3	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
16	36.0	36.3	36.4	36.2	36.4	36.3	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
17	36.2	36.4	36.2	36.1	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
18	36.1	36.2	36.1	36.2	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
19	36.0	36.4	36.0	36.1	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
20	36.1	36.2	36.2	36.0	36.2	36.3	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
21	36.2	36.1	36.2	36.0	36.2	36.3	36.2	36.1	36.0	36.1	36.2	36.1
22	36.3	36.4	36.4	36.0	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
23	36.1	36.2	36.0	36.1	36.1	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
24	36.0	36.1	36.1	36.2	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
25	36.0	36.1	36.1	36.2	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
26	36.2	36.0	36.0	36.1	36.1	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
27	36.1	36.2	36.1	36.2	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1
28	36.0	36.1	36.1	36.2	36.0	36.4	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.1

9<sup>th</sup> B<sup>th</sup> Quare

W	Dama	18	19	20	21	24	25	26	27	28	31	1	2
					Subcaps								
1	38.9	K	36.2	36.1	36.0	36.2	36.0	36.1	36.4	36.1	36.4	36.0	36.1
2	36.4	36.0	36.1	K	36.2	36.3	36.6	36.4	36.2	36.0	36.2	36.9	36.2
3	36.2	36.1	36.4	36.0	36.1	K	K	K	36.3	36.1	36.4	36.0	
4	K	K	K	36.9	K	K	36.0	36.6	36.1	36.2	36.1	36.4	36.3
5	36.1	36.0	36.9	36.0	36.2	36.1	36.2	36.6	36.2	36.0	36.2	36.3	36.2
6	36.2	36.3	36.8	36.1	36.3	36.2	36.3	36.2	36.4	36.3	36.9	36.0	36.1
7	36.0	36.2	36.3	36.0	36.1	36.0	36.4	36.0	36.1	36.2	36.3	36.2	36.1
8	36.1	36.3	36.0	36.4	K	K	K	K	36.0	36.1	36.4	K	36.1
9	36.2	36.4	36.1	36.2	36.3	36.3	36.0	36.1	36.3	36.4	36.0	36.2	36.3
10	36.4	36.2	36.0	36.1	K	36.0	36.2	36.3	36.0	36.1	36.2	36.9	36.0
11	36.3	36.0	36.4	36.0	36.1	36.2	36.0	36.4	36.0	36.1	36.1	36.0	36.1
12	36.1	36.3	36.3	36.4	36.3	36.0	36.4	36.9	36.0	36.3	36.4	36.8	36.0
13	36.3	36.8	36.0	36.1	36.4	36.1	36.2	36.4	36.3	36.1	36.0	36.0	36.0
14	36.4	36.2	36.3	36.2	36.0	36.2	36.1	36.2	36.0	36.2	36.1	36.2	36.9

4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21
36.1	36.8	36.0	36.8	36.1	36.0	36.9	36.1	36.4	36.1	36.4	36.1
36.2	36.0	36.2	36.3	36.4	36.9	36.0	36.4	36.3	36.4	36.2	36.3
36.3	36.1	36.0	36.2	36.3	36.6	36.5	36.0	36.1	K	36.9	36.0
36.4	36.2	36.1	K	36.0	K	36.2	36.9	36.0	K	K	36.4
36.1	36.3	36.2	36.9	36.1	36.2	36.4	36.0	36.1	36.0	36.2	36.0
36.0	36.1	K	36.0	36.4	36.3	36.0	36.4	36.9	36.1	36.3	36.1
36.2	36.4	36.3	36.1	36.2	36.9	36.8	36.0	36.1	36.0	36.2	36.3
36.1	36.2	36.0	36.2	36.0	36.1	36.2	36.3	36.0	K	K	36.4
36.2	36.4	36.1	36.3	36.4	36.5	36.1	36.8	K	36.9	36.4	36.2
36.8	36.0	36.2	36.4	36.3	36.0	36.1	36.0	36.9	36.3	36.0	36.1
36.1	36.3	36.4	36.0	36.1	36.2	36.0	36.1	36.9	36.2	36.1	36.2
36.2	36.4	36.2	36.4	36.3	36.9	36.1	36.2	36.0	36.1	36.0	36.0
36.3	36.1	36.0	36.3	36.4	36.9	36.1	36.2	36.0	36.1	36.2	36.4
36.0	36.2	36.1	36.0	36.3	36.2	36.0	36.4	36.2	36.4	36.2	36.4
36.0	36.2	36.1	36.2	36.4	36.9	36.1	36.4	36.3	36.0	36.0	36.2