Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος	Ιανουάριος	Φεβοουάοιος	
1 Kv	$1 \mathrm{T_Q}$	$1\pi\alpha$	1 Kv	$1 \overset{\text{e1}}{\text{T}} \epsilon$	$1 \Sigma \alpha$	
2 $^{\scriptscriptstyle{E36}}_{\Delta\epsilon}$	2 T $arepsilon$	2 Σα	$2^{rac{E49}{\Delta\epsilon}}$	$2\pi\epsilon$	$2\mathrm{Kv}$	
$3\mathrm{T}_{\varrho}$	$3\pi\epsilon$	3 Kv	3 TQ	$3\pi\alpha$	$3^{\scriptscriptstyle ext{E6}}_{\Delta\epsilon}$	
4 Τε	$4 \mathrm{na}$	$oldsymbol{4}$ $\stackrel{\scriptscriptstyleE45}{\Delta\varepsilon}$	4 Τε	4 Σα	4 TQ	
$5 \mathrm{m}_{\mathrm{e}}$	$5 \Sigma \alpha$	5 те	$5{ m Te}$	5 Kv		
6 па	6 Kv	6 тε	6 па	$6^{\frac{\text{e}2}{\Delta\epsilon}}$ beodaneia	- 6 Πε	
7 Σα	$7^{\frac{\text{E41}}{\Delta\epsilon}}$	7 πε	7 Σα	$7 \mathrm{T_Q}$	7 πα	
8 Kv	8 те	8 па	8 Kv	8 τε	8 Σα	
9 Δε	9 Τε	$9 \Sigma \alpha$	9 Δε	9 πε	9 Κυ	
10 те	$10\pi\epsilon$	10 κυ	10 те	10 πα		
11 Τε	11 πα	11 $^{^{\mathrm{E46}}}_{\Delta\epsilon}$	11 Τε	$11 \Sigma \alpha$	10 Δε 11 -	
$12\pi\epsilon$	$12 \Sigma \alpha$	12 TQ	12 Πε	12 κυ	11 _{Te}	
13 πα	13 Kv	$13_{\mathrm{T}\epsilon}$	13 πα	13 με	12 Τε	
$14 \Sigma \alpha$	$14^{rac{E42}{\Delta\epsilon}}$	$-14\pi \epsilon$	$14 \Sigma \alpha$	14 T _Q	13 пе	
15 Kv	15 T _Q	15 πα	15 Kv	15 Τε	$14\mathrm{ma}$	
16 Δε	16 Τε	16 Σα	16 Δε	16 πε	$15 \Sigma \alpha$	
17 TQ	17 πε	$17\mathrm{K}\upsilon$	17 те	17 πα	16 κυ	
18 Τε	18 πα	18 Δε 18 Δε	18 τε	$18 \Sigma \alpha$	$17{}^{\scriptscriptstyle{ES}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	
19 Πε	19 Σα	19 _{Te}	19 πε	19 Kv	$18\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	
20 πα	20 Kv	$rac{1916}{20 ext{Te}}$	20 па	20 Δε	$19{\rm T}\epsilon$	
21 Σα	21 Δε	$21 ext{ps}$	21 Σα	21 TQ	20 Πε	
21 Σα 22 Κυ	22 T _Q	22 πα	22 Kv	22 Tε	$21\pi\alpha$	
23 Δε E39	23 Τε	$23 \Sigma \alpha$	$23^{ ilde{ ext{E52}}}_{ ext{Δ\epsilon}}$	23 Πε	22 Σα	
	24 πε		$24\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	24 πα	23 Κυ	
24 T _Q	25 πα	24 Kυ	25 Τε	$25 \Sigma \alpha$	$24^{ ext{ iny ES}}_{\Delta\epsilon}$	
25 Τε 26 –	26 Σα	25 Δε	20 Πε	26 Kv	25 TQ	
26 Πε 27 –	27 Kυ 20 E44 ΕΠΕΤΕΙΟΣ ΤΟΥ «ΟΧΙ	26 T _Q	27 πα	27 Δε	26 Τε	
27 πα	28 Δε	<u>Δ</u> / Τε	28 Σα	28 TQ		
28 Σα	29 TQ	28 Πε	29 Kv	29 _{Tε}	27 πε	
29 Kv	30 Tε	29 πα	30 Δε	30 Πε	28 πα	
$30^{\text{E40}}_{\Delta\epsilon}$	$31\pi\epsilon$	$30 \Sigma \alpha$	31 TQ	31 πα	29 Σα	

2019 - 2020

N	Μάρτιος	Ат	τοίλιος	Μάιο	ος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγ	ουστος
1кυ	Της Τυροφάγου	$1{\rm T}\epsilon$		$1 \mathrm{n} \alpha$	ΠΡΩΤΟΜΑΓΙΑ 1 $^{ ext{E23}}{\Delta \epsilon}$		$1_{\mathrm{T}\epsilon}$	$1 \Sigma \alpha$	
2 Δε E10	ΚΑΘΑΡΑ ΔΕΥΤΕΡΑ	$2 { m m} \epsilon$		2 Σα	2 T $_{ m Q}$		$2{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	2 κυ	
Зте		Зпа		3 Kv	3 Τε		$3\pi\alpha$	$3{}^{\scriptscriptstyle{E32}}_{\Delta\epsilon}$	
4 Τε		4 Σα		$4^{rac{E19}{\Delta\epsilon}}$	$4~$ $_{16}$		4 Σα	4 TQ	
5 p		5 Kv		$5\mathrm{Tg}$	5 па		5 Kv	5 Τε	
6 па		6 Δε		6 тε	6 Σα		$6^{\frac{E28}{\Delta\epsilon}}$	6 p	
7 Σα		7 те		7 πε	7 Ku	DENTHROSTH	7 _{TQ}	7 па	
8 κυ		8 τε		8 па	8 Δε	ΑΓΙΟΥ ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ	8 τε	8 Σα	
9 Δε		9 πε		9 Σα	9 _{Te}		$9{}_{\Pi\epsilon}$	9 Kv	
$10\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$		10 πα		10 Κυ	10 τε		10 πα	10 Δε	
11 Τε		11 Σα	Σαβ. Λαζάρου	$11^{\frac{\text{E20}}{\Delta\epsilon}}$	11 πε		$11 \Sigma \alpha$	11 те	
12 Πε		12 Kv	Κυρ. Βαϊων	12 те	12 πα		12 Kv	12 Τε	
13 па		13 Δε		13 Τε	13 Σα		$13^{\rm E29}_{\Lambda\epsilon}$	13 па	
14 Σα		14 Te		14 Πε	14 Kv		14 те	14 πα	ΚΟΙΜΗΣΗ ΘΕΟΤΟΚΟΥ
15 Kv		15 Τε		15 πα	15 Δε		15 Τε	$15 \Sigma \alpha$	KOIMHZH GEOTOKOT
$16^{\frac{E12}{\Delta\epsilon}}$		16 πε		16 Σα	16 T _Q		16 πε	16 Kv	
17 те		17 πα	ΜΕΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	17 κυ	17 τε		17 πα	17 Δε	
18 τε		18 Σα		18 Δε	18 Πε		18 Σα	18 те	
19 πε		19 Kv	ΑΓΙΟ ΠΑΣΧΑ	19 _{Te}	19 πα		19 κυ	19 Τε	
20 πα		20 Δε	2η ΜΕΡΑ ΠΑΣΧΑ	20 τε	20 Σα		20 Δε	20 πε	
21 Σα		20 πε 21 τ _θ		21 πε	21 Ku		21 TQ	21 πα	
22 Kv		21 τς 22 τε		22 πα	21 Kg 22 Δε		22 τε	22 Σα	
23 Δε		23 Πε		23 Σα	$rac{22 ext{AE}}{23 ext{Te}}$		23 Πε	23 Kv	
24 TQ	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ			24 Kv			24 πα	24 $^{\scriptscriptstyle{E35}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	
25 τε		24 πα		25 Δε	24 Τε		$25 \Sigma \alpha$	25 те	
26 Πε		$25 \Sigma \alpha$		26 TQ	25 Πε		26 Kυ	26 Τε	
27 πα		26 Kυ		27 τε	26 πα		27 Δε Δε	27 πε	
28 Σα		27 Δε Δε		28 πε	27 Σα		28 T _Q	28 πα	
29 Kv		28 T _Q		29 πα	28 Ku		29 Τε	29 Σα	
30 Δε		29 τε		30 Σα	29 Δε		30 πε	30 Kv	
$31\mathrm{Tg}$		$30\mathrm{ne}$		31 Kv	30 те		31 πα	$31 {}^{\scriptscriptstyle{E36}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	