

Συνολικό ωρολόγιο Εκπαιδευτικών

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή							
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	
ΜΑΝΤΑ		11 ΧΗΜ Γ1									11 ΧΗΜ Γ3						11 ΧΗΜ Γ4							11 ΧΗΜ Β3										11 ΧΗΜ Γ2		
ΒΑΜΒΑΚΑΣ	11 ΦΥΣ Γ3		11 ΦΥΣ Α3	11 ΦΥΣ Γ4	11 ΦΥΣ Γ1		10 ΒΙΟ Α1	11 ΦΥΣ Β3	11 ΦΥΣ Β4			11 ΦΥΣ Γ2	11 ΦΥΣ Α4		11 ΦΥΣ Γ1	11 ΦΥΣ Β2		11 ΦΥΣ Γ3	11 ΦΥΣ Α1	11 ΦΥΣ Β1		11 ΦΥΣ Β1	11 ΦΥΣ Α2			11 ΦΥΣ Γ2	11 ΦΥΣ Β4		11 ΦΥΣ Β3		11 ΦΥΣ Β2		11 ΦΥΣ Γ4			
ΔΙΑΚΟΓΙΩΡΓΗ			8 ΘΡΗ Β1	8 ΘΡΗ Α4		8 ΘΡΗ Β3			8 ΘΡΗ Β3			8 ΘΡΗ Α2	8 ΘΡΗ Α3	8 ΘΡΗ Β2		8 ΘΡΗ Β4		8 ΘΡΗ Β2	8 ΘΡΗ Α1	8 ΘΡΗ Α1		8 ΘΡΗ Β1	8 ΘΡΗ Β4			8 ΘΡΗ Α3			8 ΘΡΗ Α1	8 ΘΡΗ Α2		8 ΘΡΗ Α4				
ΣΟΥΝΔΙΑ									8 ΘΡΗ Γ4	8 ΘΡΗ Γ1		9 ΘΡΗ Γ3	9 ΘΡΗ Γ2										8 ΘΡΗ Γ2	10 ΘΡΗ Γ3	2 ΘΡΗ Γ1		8 ΘΡΗ Γ4									
ΖΑΡΕΝΤΗ	7 ΙΣΤ Γ4	2 Ν.ΓΛΩ Β1	3 ΑΡΧΜ Γ4		7 ΙΣΤ Α3		7 ΙΣΤ Α4		3 ΑΡΧΜ Γ4	7 ΙΣΤ Γ2	3 Ν.ΓΛΩ Γ4				7 ΙΣΤ Γ4	7 ΙΣΤ Α1	2 Ν.ΚΕΙ Β1						3 Ν.ΓΛΩ Γ4	7 ΙΣΤ Γ2			2 Ν.ΓΛΩ Β1			7 ΙΣΤ Α1	7 ΙΣΤ Β1	7 ΙΣΤ Α3			7 ΙΣΤ Α4	
ΒΑΛΙΩΤΗ			1 ΑΡΧΜ Α1	3 Ν.ΓΛΩ Γ2	2 ΑΡΧΜ Β4	4 Ν.ΓΛΩ Α3	3 Ν.ΓΛΩ Γ2	1 ΑΡΧΜ Α1	4 Ν.ΓΛΩ Α3	3 Ν.ΚΕΙ Γ2					2 ΑΡΧΠ Β4	1 ΑΡΧΜ Α1	1 Ν.ΚΕΙ Α3	1 ΑΡΧΜ Α2	1 ΑΡΧΠ Α2				4 Ν.ΓΛΩ Α3	7 ΑΡΧΠ Β4		1 ΑΡΧΠ Α1	7 ΑΡΧΜ Β4		1 ΑΡΧΠ Α2		3 Ν.ΚΕΙ Γ2		1 Ν.ΚΕΙ Α3			
ΡΕΝΤΖΙΟΥ		3 Ν.ΚΕΙ Γ3		1 ΑΡΧΜ Α3	2 Ν.ΓΛΩ Β4	1 ΑΡΧΠ Α3		4 Ν.ΓΛΩ Α4		7 ΙΣΤ Α2	1 ΑΡΧΠ Α2	4 Ν.ΓΛΩ Α4	2 ΑΡΧΠ Β3		4 Ν.ΓΛΩ Α4	3 Ν.ΓΛΩ Γ3	4 Ν.ΚΕΙ Α4		2 Ν.ΚΕΙ Α2	1 ΙΣΤ Α2		2 ΑΡΧΠ Β3	3 Ν.ΚΕΙ Γ3		1 ΑΡΧΠ Α3	1 Ν.ΓΛΩ Α4		3 Ν.ΓΛΩ Γ3	2 Ν.ΚΕΙ Β4	1 ΑΡΧΠ Α3		2 Ν.ΓΛΩ Β4				
ΤΥΡΝΕΝΟΠΟΥΛΟΥ	2 ΑΡΧΜ Β1		2 Ν.ΚΕΙ Β3	2 Ν.ΚΕΙ Β2	1 Ν.ΓΛΩ Α1			2 Ν.ΓΛΩ Β2	1 Ν.ΚΕΙ Α1		2 ΑΡΧΜ Β2	1 Ν.ΓΛΩ Α1			1 ΑΡΧΠ Α4	2 ΑΡΧΜ Β1	2 Ν.ΚΕΙ Β2		2 Ν.ΓΛΩ Β3	3 ΑΡΧΜ Α4		1 ΑΡΧΠ Α4	1 Ν.ΚΕΙ Α1		2 ΑΡΧΜ Β2		2 Ν.ΚΕΙ Β3	1 ΑΡΧΜ Α4	1 Ν.ΓΛΩ Α1		2 Ν.ΓΛΩ Β2		2 Ν.ΓΛΩ Β3			
ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	3 ΑΡΧΠ Γ1	1 Ν.ΓΛΩ Α2	7 Ν.ΚΕΙ Α2		3 ΑΡΧΠ Γ4	3 ΑΡΧΜ Γ2		2 ΑΡΧΠ Β1	5 ΑΡΧΜ Γ1	2 ΑΡΧΠ Β2		3 ΑΡΧΜ Γ3	4 Ν.ΓΛΩ Α2		3 ΑΡΧΠ Γ3	3 ΑΡΧΠ Γ1	2 ΑΡΧΠ Γ2						2 ΑΡΧΠ Β2	4 ΑΡΧΠ Γ2	1 Ν.ΓΛΩ Α2		3 ΑΡΧΜ Γ3	3 ΑΡΧΠ Γ4		5 ΑΡΧΜ Γ1	2 ΑΡΧΠ Β1		3 ΑΡΧΠ Γ3	1 Ν.ΚΕΙ Α2		
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ								1 Ν.ΚΕΙ Γ4	7 ΙΣΤ Γ3	3 Ν.ΚΕΙ Γ1	2 ΑΡΧΜ Β3		7 ΙΣΤ Γ1	7 ΙΣΤ Β4	4 Ν.ΚΕΙ Γ4	3 Ν.ΓΛΩ Γ1		7 ΙΣΤ Β3	7 ΙΣΤ Β4			2 ΑΡΧΜ Β3	7 ΙΣΤ Γ3	3 Ν.ΚΕΙ Γ1		7 ΙΣΤ Α4	4 ΙΣΤ Β3	7 Ν.ΓΛΩ Γ1								
ΜΟΥΚΑΣ	8 ΜΑΘ Β2	9 ΜΑΘ Γ2		9 ΜΑΘ Β3	8 ΜΑΘ Γ3		9 ΜΑΘ Β1	9 ΜΑΘ Γ3	10 ΜΑΘ Γ2	10 ΜΑΘ Β1		9 ΜΑΘ Β3			9 ΜΑΘ Β3		8 ΜΑΘ Γ2	8 ΜΑΘ Α1	8 ΜΑΘ Β2			9 ΜΑΘ Γ3		9 ΜΑΘ Β2	9 ΜΑΘ Β1	9 ΜΑΘ Γ3		9 ΜΑΘ Γ2	9 ΜΑΘ Β2			9 ΜΑΘ Β3	9 ΜΑΘ Β1			
ΠΑΣΠΑΡΑ	4 ΜΑΘ Α3	7 ΜΑΘ Γ4	9 ΜΑΘ Γ1	4 ΜΑΘ Β4		9 ΜΑΘ Α4		7 ΜΑΘ Γ1		9 ΜΑΘ Α4	9 ΜΑΘ Β4	7 ΜΑΘ Γ4				9 ΜΑΘ Α3	9 ΜΑΘ Β4		9 ΜΑΘ Α4			9 ΜΑΘ Β4		4 ΜΑΘ Γ4	9 ΜΑΘ Α3	9 ΜΑΘ Γ1		9 ΜΑΘ Α3		9 ΜΑΘ Α4	7 ΜΑΘ Γ1	3 ΜΑΘ Γ4				
ΚΑΤΣΑΒΟΥ	5 ΑΓΓ.ΑΡΧ Β-ΞΓ4	5 ΑΓΓ.ΑΡΧ Α-ΞΓ4			5 ΑΓΓ.ΑΡΧ Β-ΞΓ2	5 ΑΓΓ.ΠΡ Α-ΞΓ1		5 ΑΓΓ.ΑΡΧ Α-ΞΓ2	5 ΑΓΓ.ΠΡ Β-ΞΓ3	5 ΑΓΓ.ΠΡ Α-ΞΓ3		5 ΑΓΓ.ΑΡΧ Β-ΞΓ2			5 ΑΓΓ.ΠΡ Β-ΞΓ1	5 ΑΓΓ.ΑΡΧ Α-ΞΓ4	5 ΑΓΓ.ΠΡ Γ-ΞΓ3	5 ΑΓΓ.ΠΡ Γ-ΞΓ1					5 ΑΓΓ.ΑΡΧ Α-ΞΓ2	5 ΑΓΓ.ΠΡ Α-ΞΓ3	5 ΑΓΓ.ΠΡ Β-ΞΓ3		5 ΑΓΓ.ΠΡ Β-ΞΓ1		5 ΑΓΓ.ΠΡ Γ-ΞΓ3	5 ΑΓΓ.ΠΡ Γ-ΞΓ1		5 ΑΓΓ.ΑΡΧ Α-ΞΓ4	5 ΑΓΓ.ΠΡ Α-ΞΓ1			
ΠΑΠΑΗΛΙΑΣ	ΓΥΜ Β-ΞΓ3	ΓΥΜ Α-ΞΓ3			ΓΥΜ Β-ΞΓ1			ΓΥΜ Α-ΞΓ1	ΓΥΜ Β-ΞΓ4	ΓΥΜ Α-ΞΓ4	ΓΥΜ Β-ΞΓ1					ΓΥΜ Α-ΞΓ3			ΓΥΜ Γ-ΞΓ3	ΓΥΜ Γ-ΞΓ1	ΓΥΜ Α-ΞΓ1		ΓΥΜ ΓΥΜ	ΓΥΜ ΓΥΜ			ΓΥΜ ΓΥΜ		ΓΥΜ ΓΥΜ		ΓΥΜ ΓΥΜ		ΓΥΜ ΓΥΜ	ΓΥΜ ΓΥΜ		
ΧΡΗΣΤΟΥ																	4 ΑΓΓ.ΑΡΧ Γ-ΞΓ4	4 ΑΓΓ.ΑΡΧ Γ-ΞΓ2															4 ΑΓΓ.ΑΡΧ Γ-ΞΓ2	4 ΑΓΓ.ΑΡΧ Γ-ΞΓ4		
ΜΑΣΤΟΡΟΣ																																	ΓΥΜ ΓΥΜ			
ΡΑΛΛΙΔΟΥ		4 ΓΑΛΛ Β4	5 ΓΑΛΛ Α4	ΠΧ ΓΑΛΛ Γ3-ΓΑ		4 ΓΑΛΛ Γ4																							4 ΓΑΛΛ Α4	4 ΓΑΛΛ Γ4	ΠΧ ΓΑΛΛ Γ3-ΓΑ		5 ΓΑΛΛ Β4			
ΓΚΟΤΟΒΟΥ			4 ΓΕΡΜ Β2	5 ΓΕΡΜ Γ3-ΓΕ	4 ΓΕΡΜ Β3			4 ΓΕΡΜ Α3	4 ΓΕΡΜ Α2	4 ΓΕΡΜ Β1	5 ΓΕΡΜ Α1					5 ΓΕΡΜ Γ2	4 ΓΕΡΜ Α2	5 ΓΕΡΜ Γ1		4 ΓΕΡΜ Β2				5 ΓΕΡΜ Α3	4 ΓΕΡΜ Β1	5 ΓΕΡΜ Α1			2 ΓΕΡΜ Β3	4 ΓΕΡΜ Γ3-ΓΕ	4 ΓΕΡΜ Γ2	4 ΓΕΡΜ Γ1				
ΣΤΑΜΑΤΕΡΑΚΗ	13 ΟΙΚ Α2	8 ΙΣΤ Β2		7 ΙΣΤ Γ3-ΓΕ	13 ΟΙΚ Β3				13 ΚΠΑ Γ3	13 ΚΠΑ Β1	13 ΚΠΑ Α1				8 ΚΠΑ Γ2	10 ΚΠΑ Γ3	13 ΚΠΑ Γ4	10 ΟΙΚ Α3		8 ΙΣΤ Β2	13 ΚΠΑ Γ1		10 ΟΙΚ Α1	3 ΚΠΑ Γ4	13 ΟΙΚ Α4			8 ΚΠΑ Γ2	2 ΟΙΚ Α2		8 ΟΙΚ Α1	7 ΙΣΤ Β1	13 ΟΙΚ Α3			
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗΣ		6 ΠΛΗ Α1.2	6 ΠΛΗ Γ2	6 ΠΛΗ Α2.2		6 ΠΛΗ Γ3	6 ΠΛΗ Γ1	6 ΠΛΗ Β4.1	6 ΠΛΗ Β1.1	6 ΠΛΗ Α3.1		6 ΠΛΗ Β1.2			6 ΠΛΗ Α2.1	6 ΠΛΗ Β3.1		6 ΠΛΗ Β4.2	6 ΠΛΗ Α3.2			6 ΠΛΗ Γ4		6 ΠΛΗ Α4.1	6 ΠΛΗ Β2.1		6 ΠΛΗ Β2.2	6 ΠΛΗ Β3.2	6 ΠΛΗ Α4.2	6 ΠΛΗ Α1.1						
ΠΟΥΛΟΠΟΥΛΟΥ	12 ΤΕΧ Γ2	12 ΤΕΧ Α1.1		12 ΤΕΧ Α2.1				12 ΤΕΧ Β4.2	12 ΤΕΧ Β1.2	12 ΤΕΧ Α3.2		12 ΤΕΧ Β1.1			12 ΤΕΧ Α2.2	12 ΤΕΧ Β3.2		12 ΤΕΧ Β4.1	12 ΤΕΧ Γ1	12 ΤΕΧ Α3.1	12 ΤΕΧ Γ4				12 ΤΕΧ Α4.2	12 ΤΕΧ Β2.2	12 ΤΕΧ Γ3	12 ΤΕΧ Β2.1	12 ΤΕΧ Β3.1	12 ΤΕΧ Α4.1	12 ΤΕΧ Α1.2					
ΚΑΡΑΤΟΣΙΔΗ			13 ΚΑΛ Β4	13 ΚΑΛ Α1		13 ΚΑΛ Γ1																	13 ΚΑΛ Α4	13 ΚΑΛ Β2	13 ΚΑΛ Γ2		13 ΚΑΛ Α2	13 ΚΑΛ Β1				13 ΚΑΛ Γ4		13 ΚΑΛ Γ3	13 ΚΑΛ Β3	13 ΚΑΛ Α3
ΜΑΜΟΓΛΟΥ								13 ΜΟΥ Β2	13 ΜΟΥ Α3		13 ΜΟΥ Γ2		13 ΜΟΥ Γ4	ΧΟΡΩΔΙΑ	13 ΜΟΥ Α1	13 ΜΟΥ Α2	13 ΜΟΥ Β3		13 ΜΟΥ Β1								13 ΜΟΥ Α4		13 ΜΟΥ Γ1	13 ΜΟΥ Β4			13 ΜΟΥ Γ3		ΧΟΡΩΔΙΑ	
ΣΑΡΑΦΗΣ	9 ΜΑΘ Α1	10 ΓΕΩ Β3			9 ΜΑΘ Α2	10 ΓΕΩ Β1		10 ΓΕΩ Α4	9 ΜΑΘ Α1		10 ΓΕΩ Β2	10 ΓΕΩ Β4	10 ΒΙΟ Β4		10 ΓΕΩ Α3		10 ΒΙΟ Β1	9 ΜΑΘ Α2		10 ΓΕΩ Β3	10 ΓΕΩ Β4	10 ΒΙΟ Β3			10 ΓΕΩ Α2	10 ΜΑΘ Α2	10 ΜΑΘ Α1		10 ΓΕΩ Β1		10 ΒΙΟ Β2	9 ΜΑΘ Α2		10 ΓΕΩ Β2	10 ΜΑΘ Α1	
ΣΟΥΛΤΑΝΙΑ	10 ΒΙΟ Α4		10 ΒΙΟ Γ3	10 ΒΙΟ Γ1	10 ΒΙΟ Γ2	11 ΧΗΜ Β2																							11 ΧΗΜ Β4	10 ΒΙΟ Α3	11 ΧΗΜ Β1	10 ΒΙΟ Γ4	10 ΒΙΟ Α2			