

	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							
ΘΕΟΔΩΡΟΥ													ΝΛ Γ4														ΝΛ Γ3															
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ		ΑΕΓ Β2	ΑΕΓ Β1	ΝΛ Α1					ΑΕΓ Β3	ΝΛ Α1	ΝΛ Α2																ΑΕΓ Β1	ΑΕΓ Β2	ΝΛ Α3					ΝΛ Α2	ΑΕΓ Β1							
ΛΑΖΑΡΗ				ΑΕΓΚΓ Γ4	Ι Γ3	ΝΛ Γ1			Ι Γ3	Ι Γ4			Ι Γ2	ΝΛ Γ2				Ι Γ4	ΝΓ Γ1	ΝΛ Γ1	ΝΓ Γ2							Ι Γ1	ΑΕΓ Γ4	ΝΓ Γ2		ΝΛ Γ2	ΝΓ Γ1					Ι Γ1				
ΜΙΤΣΙΑΛΗ		ΑΕΓ Α1	ΑΕΓ Γ1	ΝΓ Β1					ΑΕΓ Α2	ΑΕΓ Α3									ΑΕΓ Α2	ΑΕΓ Γ2	ΝΓ Β2						ΑΕΓ Α1	ΝΓ Β2		ΑΕΓ Α1	ΑΕΓ Γ2	ΝΓ Β1						ΑΕΓ Α1	ΑΕΓ Α3		ΑΕΓΚΓ Α2	
ΤΣΑΠΟΓΑΣ		Ι Β3	ΑΕΓ Γ3	ΝΓ Α3	ΝΓ Α2		Ι Α3		Ι Β1	ΑΕΓ Β3	ΝΛ Β1	Ι Β2							ΑΕΓ Γ4	Ι Β2	ΝΓ Α3	ΝΓ Α2	ΑΕΓ Γ3				ΑΕΓ Γ4		Ι Β1	Ι Α3		ΝΓ Α2			ΝΛ Β1	ΑΕΓ Γ4	ΝΓ Α3					
ΣΤΑΜΑΤΗ					ΝΓ Γ4	ΑΕΓ Β3	ΝΛ Β3			ΑΕΓ Γ2	ΑΕΓΚΓ Β2	ΚΓ Γ4	ΝΛ Β2	ΝΛ Β3						ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Γ3	ΝΛ Α3	Β2							ΑΕΓΚΓ Γ2	ΝΓ Γ3	ΑΕΓ Γ1	ΑΕΓΚΓ Γ3		ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Γ1	ΑΕΓΚΓ Β2	ΚΓ Γ3	ΝΓ Γ3	ΑΕΓΚΓ Γ3		
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ		ΜΑ Γ2	ΜΑ Α1	ΜΑ Α2	ΜΑΘ Γ1				ΜΑ Α1	ΜΑ Γ1	ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ Α3							ΜΑ Α3	ΜΑΘ Γ2	ΜΑ Α2	ΜΑΘ Α1				ΜΑ Α3	ΜΑ Α1	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Α2					ΜΑ Γ1	ΜΑΘ Α3		ΜΑ Γ2	ΜΑΘ Α2			
ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ		ΜΑ Γ4	ΜΑΘ Β2		ΜΑ Β1	ΜΑΘ Γ3			ΜΑ Γ3	ΜΑΘ Γ4		ΜΑ Β2	ΜΑΘ Β3							ΜΑ Β2	ΜΑΘ Β3	ΜΑ Β1	ΜΑΘ Γ3				ΜΑ Γ3	ΜΑΘ Β3	ΜΑ Β1	ΜΑΘ Γ4		ΜΑ Β1	ΜΑΘ Γ4		ΜΑ Β2	ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Γ4				
ΑΤΖΟΛΕΤΑΚΗ						ΒΙΟ Β2	ΒΙΟ Γ4						ΒΙΟ Γ1	ΒΙΟ Β1		ΧΗΜ Γ1				ΒΙΟ Α1	ΒΙΟ Β3	ΧΗΜ Γ2		ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Γ3					ΒΙΟ Γ2	ΧΗΜ Β3	ΒΙΟ Α3	ΓΕΩ Α2	ΧΗΜ Β2				ΧΗΜ Γ4	ΧΗΜ Γ3		ΧΗΜ Β1	
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ				ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Α1							ΦΥΣ Α3	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Β2					ΦΥΣ Α3	ΓΕΩ Β3	ΓΕΩ Β1	ΓΕΩ Β2	ΓΕΩ Α1	ΓΕΩ Β3					ΦΥΣ Α2	ΓΕΩ Β3	ΓΕΩ Α1	ΓΕΩ Β1					ΓΕΩ Β3	ΓΕΩ Α3	ΓΕΩ Β3	ΦΥΣ Β3	
ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ		ΓΑΛ Α3	ΓΑΛ Γ3	ΓΑΛ Γ2	ΓΑΛ Γ1				ΓΑΛ Γ2	ΓΑΛ Α3	ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Α1								ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Β1	Ι Α2	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Β2			Ι Α2	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Β2		Ι Α1				Ι Α1	ΓΑΛ Γ3	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Β2				
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ		ΠΛ Α2	ΠΛ Γ1	ΠΛ Α3	ΠΛ Β3	ΠΛ Γ2			ΠΛ Γ1	ΠΛ Α1	ΠΛ Γ3	ΠΛ Α2	ΠΛ Α3							ΠΛ Β1	ΠΛ Α1	ΠΛ Γ4								ΠΛ Γ3	ΠΛ Γ4	ΠΛ Α3	ΠΛ Α1					ΠΛ Β2	ΠΛ Γ2		ΠΛ Α1	ΠΛ Α3
ΔΑΣΚΑΛΑΚΗΣ			ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ Α2	ΤΕΧ Γ2	ΒΕ Β1			ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ Β1		ΤΕΧ Γ3									ΤΕΧ Α1	ΤΕΧ Γ4					ΤΕΧ Β2	ΤΕΧ Β3	ΤΕΧ Γ3	ΤΕΧ Γ4	ΤΕΧ Α3							ΤΕΧ Γ2	ΤΕΧ Α1	ΤΕΧ Α3		
ΤΣΙΤΑΣ		Μ Β1	Μ Γ2	ΒΕ Γ4					Μ Β2	ΘΡ Β3	ΒΕ Γ3		Μ Γ1	Μ Α1						Μ Α2	ΒΕ Γ1	Μ Γ3								Μ Α3	Μ Β3				Μ Γ4	ΒΕ Γ2		ΘΡ Β3				
ΤΣΙΑΧΤΑ				ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α3							ΑΓΓ Β3	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Γ3					ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Β1						ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Γ4					ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Β3	ΑΓΓ Γ1		
ΚΑΤΣΑΜΠΕΚΗΣ			ΓΥΝ Β3	ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Β1	ΓΥΜΝ Γ3					ΓΥΝ Γ1	ΓΥΜΝ Γ2	ΓΥΜΝ Γ3	ΓΥΜΝ Α2						ΓΥΜΝ Α3	ΓΥΝ Β2	ΓΥΝ Γ2	ΓΥΜΝ Β1	ΓΥΜΝ Α2						ΓΥΝ Β2	ΓΥΝ Β3	ΓΥΝ Γ4	ΓΥΜΝ Α3					ΓΥΝ Γ4	ΓΥΜΝ Γ1	ΓΥΜΝ Α1		
ΧΡΥΣΟΧΟΥ			ΒΕ Α2	ΒΕ Β3	ΒΕ Α3	ΒΕ Α1	ΚΑΛ Γ2						ΚΑΛ Γ4	ΚΑ/ Α2	ΚΑΛ Α3						ΚΑΛ Α1		ΚΑ/ Β3	ΚΑΛ Γ1														ΚΑ/ Γ3	ΚΑ/ Β2	ΚΑ/ Β1	ΒΕ Β2	
ΣΑΡΙΒΟΥΓΙΟΥΚΑ		ΘΡ Γ3	ΘΡ Α3	ΘΡ Β2		ΘΡ Α1	ΘΡ Γ4		ΘΡ Α3	ΘΡ Β2		ΘΡ Α2	ΘΡ Α1								ΘΡ Γ2	ΘΡ Γ1	ΘΡ Γ4							ΘΡ Γ1	ΘΡ Γ3	ΘΡ Β1						ΘΡ Γ2	ΘΡ Α2		ΘΡ Β1	
ΜΠΟΥΖΑΝΗ																																										
ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΥ		ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Γ3																	ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ3		ΦΥΣ Γ1					ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Γ1								
ΟΛΥΜΠΙΤΗ		ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Β3						ΓΕΡ Γ4	ΓΕΡ Α3											ΓΕΡ Β3	ΓΕΡ Γ4																				
ΚΟΥΚΕΑ				ΟΟ Α3	ΚΚΓ Γ2	ΚΚΓ Γ1	ΚΚΠΑ				ΟΟ Α1		ΚΚΓ Γ3	ΟΟ Α3	ΚΚΠΑ Γ4						ΚΚΠΑ Γ3	ΚΚΓ Γ4	ΚΚΓ Γ2	ΟΟ Α1						ΚΚΠΑ Γ1	ΚΚΓ Γ3	ΟΟ Α2						ΚΚΠΑ Γ1		ΚΚΓ Γ2	ΚΚΠΑ Γ4	
ΤΣΟΥΤΗ																																										
ΤΖΙΚΑ													ΝΓ Β3	ΝΓ Α1																					ΝΓ Β3	ΝΓ Α1		ΝΓ Α1				