

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 18/9 -29/9

	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							ΝΛ Γ3											ΝΛ Γ4											
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ					ΝΛ Α3	ΝΛ Α1	ΑΕΓ Β3					ΑΕΓΚΓ Β1	ΑΕΓ Β1				ΝΛ Α2	ΝΛ Α1	ΑΕΓ Β3	ΑΕΓ Β2			ΝΛ Α3			ΝΛ Α2					ΑΕΓ Β1	ΑΕΓ Β2	ΑΕΓΚΓ Β1		
ΛΑΖΑΡΗ				Ι Γ2	ΝΓ Γ1	ΝΛ Γ2			ΝΛ Γ1		Ι Γ4	Ι Γ3	Ι Γ1				Ι Γ1	ΝΓ Γ2	Ι Γ2	ΝΓ Γ1			ΑΕΓ Γ4	ΝΛ Γ2		ΝΛ Γ1	ΝΓ Γ2				Ι Γ3	ΑΕΓ Γ4	Ι Γ4		
ΜΙΤΣΙΑΛΗ		ΑΕΓ Α1	ΝΓ Β1		ΑΕΓ Γ2	ΑΕΓ Γ1			ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Α2	ΝΓ Β2				ΑΕΓ Α2	ΑΕΓ Γ1	ΑΕΓ Α1		ΑΕΓΚΓ Α2			ΑΕΓ Α2	ΑΕΓΚΓ Α1	ΑΕΓ Α1				ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Γ2						
ΤΣΑΠΟΓΑΣ		ΑΕΓ Γ4	ΝΓ Α2	ΝΓ Α3	Ι Α3				ΑΕΓ Γ3		ΝΛ Α1	ΝΓ Α2	Ι Β2	ΝΓ Α3		ΝΓ Α3	ΝΓ Α2	Ι Β3	Ι Β2			ΑΕΓ Γ4	Ι Α3	ΝΛ Β1		Ι Β1	ΑΕΓ Γ3		Ι Β3	Ι Β1					
ΒΑΡΣΑΜΟΠΟΥΛΟΥ		ΑΕΓ Α3	ΝΛ Β2	ΝΛ Β3	ΑΕΓΚΓ Γ1	ΑΕΓΚΓ Γ1				ΝΓ Γ3	ΑΕΓΚΓ Γ3	ΑΕΓΚΓ Α3	ΝΓ Γ4		ΑΕΓ Β3	ΝΓ Γ3	ΝΛ Β2	ΑΕΓΚΓ Γ3	ΝΓ Γ4			ΑΕΓ Β3	ΑΕΓ Γ2	ΑΕΓΚΓ Β2				ΑΕΓΚΓ Β2		ΝΛ Β3	ΑΕΓΚΓ Γ1	ΑΕΓΚΓ Γ2			
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ		ΜΑ Γ2	ΜΑ Α3	ΜΑ Γ1	ΜΑΘ Α2				ΜΑΘ Α1		ΜΑ Α2	ΜΑ Α3	ΜΑΘ Γ1		ΜΑ Γ2	ΜΑΘ Α1		ΜΑ Γ1	ΜΑΘ Α3			ΜΑ Α1	ΜΑ Α2	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ2		ΜΑ Γ2	ΜΑ Α2	ΜΑ Α3	ΜΑΘ Α1					
ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ		ΜΑ Γ3	ΜΑΘ Β3		ΜΑ Β1	ΜΑΘ Β2			ΜΑ Γ4	ΜΑΘ Β2	ΜΑ Β3	ΜΑΘ Γ3			ΜΑ Γ3	ΜΑΘ Γ4	ΜΑ Β3	ΜΑΘ Β1			ΜΑ Β1	ΜΑΘ Β3	ΜΑ Β3	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Β2		ΜΑ Γ4	ΜΑΘ Γ3	ΜΑ Β2	ΜΑΘ Β1					
ΑΤΖΟΛΕΤΑΚΗ				ΒΙΟ Γ4		ΒΙΟ Β2	ΒΙΟ Γ1					ΧΗΝ Γ2	ΒΙΟ Γ2	ΒΙΟ Α2			ΒΙΟ Β3		ΒΙΟ Α1	ΒΙΟ Γ3				ΧΗΝ Β2	ΧΗΝ Γ3	ΧΗΝ Β1	ΒΙΟ Α3		ΧΗΝ Γ1	ΧΗΝ Γ4	ΒΙΟ Β1	ΓΕΣ Α2	ΧΗΜ Β3		
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ			ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Γ3						ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Β1			ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Γ3			ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Β2	ΓΕΩΓ Α1		ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Α1	ΦΥΣ Α3					
ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ		Ι Α2	ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Α2		ΓΑΛ Β1			ΓΑΛ Β2		Ι Α1	ΓΑΛ Γ2	ΓΑΛ Α2		ΓΑΛ Γ1	ΓΑΛ Γ2	ΓΑΛ Γ3	ΓΑΛ Α3			ΓΑΛ Γ3	ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Α3			Ι Α1	ΓΑΛ Β2	ΓΑΛ Γ1	Ι Α2					
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ			ΠΛ Γ1	ΠΛ Γ4		ΠΛ Α1	ΠΛ Α3			ΠΛ Γ1	ΠΛ Β3		ΠΛ Β1	ΠΛ Α1	ΠΛ Α3				ΠΛ Β2	ΠΛ Α3	ΠΛ Γ2	ΠΛ Γ3				ΠΛ Γ3	ΠΛ Α1	ΠΛ Α3	ΠΛ Α2			ΠΛ Α2	ΠΛ Γ4	ΠΛ Γ2	ΠΛ Α1
ΔΑΣΚΑΛΑΚΗΣ		ΤΕΧ Β1	ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ Γ4		ΤΕΧ Α1	ΤΕΧ Α2		ΤΕΧ Β3	ΤΕΧ Γ1							ΒΕ Β1	ΤΕΧ Α3	ΤΕΧ Γ2	ΤΕΧ Γ3				ΤΕΧ Γ3	ΤΕΧ Α1	ΤΕΧ Α3				ΤΕΧ Γ4	ΤΕΧ Γ2	ΤΕΧ Β2			
ΤΣΙΤΑΣ		ΒΕ Γ1		Μ Γ2	ΒΕ Γ3		ΒΕ Γ4		ΒΕ Γ2	Μ Α3		Μ Α1	ΘΡ Β3		Μ Γ4	Μ Β1						Μ Γ1	Μ Β2	ΘΡ Β3	Μ Α2			Μ Γ3	Μ Β3						
ΤΣΙΑΧΤΑ				ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Β2		ΑΓΓ Β1			ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Γ4			ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Α2		ΑΓΓ Γ4			ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Β3	ΑΓΓ Α2				ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Β3	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α3			
ΓΥΜΝΑΣΤΗΣ			ΓΥΜΝ Γ4		ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Α2	ΓΥΜΝ Β3	ΓΥΜΝ Β1		ΓΥΜΝ Β1	ΓΥΜΝ Α3	ΓΥΜΝ Γ1	ΓΥΜΝ Β2				ΓΥΜΝ Γ2	ΓΥΜΝ Γ1					ΓΥΜΝ Α3	ΓΥΜΝ Γ4	ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Β2				ΓΥΜΝ Γ2		ΓΥΜΝ Β3	ΓΥΜΝ Α2		
ΧΡΥΣΟΧΟΟΥ					ΒΕ Β3	ΚΑ/ Α2	ΚΑΛ/ Γ2			ΚΑΛ/ Γ4		ΚΑ/ Α1	ΒΕ Α2	ΒΕ Β2					ΚΑ/ Β2	ΚΑΛ/ Α3					ΚΑ/ Β3	ΚΑ/ Γ1	ΚΑΛ/ Β1			ΒΕ Α1	ΚΑ/ Γ3	ΒΕ Α3			
ΣΑΡΙΒΟΥΓΙΟΥΚΑ		ΘΡ Β2	ΘΡ Γ3	ΘΡ Α1					ΘΡ Α2	ΘΡ Γ2	ΘΡ Γ1				ΘΡ Α1	ΘΡ Β2	ΘΡ Γ4		ΘΡ Β1			ΘΡ Α3	ΘΡ Β1	ΘΡ Γ3	ΘΡ Γ1			ΘΡ Α2	ΘΡ Α3	ΘΡ Γ4	ΘΡ Γ2				
ΜΠΟΥΖΑΝΗ																																			
ΣΑΒΒΑ		ΓΕΩΓ Β3							ΓΕΩΓ Β1	ΓΕΩΓ Β3					ΓΕΩΓ Β2	ΓΕΩΓ Α3						ΓΕΩΓ Β2					ΓΕΩΓ Β1								