

	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
Κοσμάτου Αγγελική							ΒΙΟΛ Γ2														ΒΙΟΛ Γ4													ΒΙΟΛ Γ5	
Νικολακοπούλου Καλλιόπη	ΘΡ Β1					ΘΡ Γ1	ΘΡ Β3	ΘΡ Β2				ΘΡ Β5	ΘΡ Β4	ΘΡ Β1							ΘΡ Γ2	ΘΡ Γ2				ΘΡ Β4	ΘΡ Β3	ΘΡ Β2		ΘΡ Β5		ΘΡ Γ1			
Γκιουμέ Κωνσταντίν				ΜΑ Α1	ΜΑ Α3	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α2					ΜΑΘ Α1		ΓΕΩ Α1	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α3				ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α1	Εργ Δ	ΜΑ Α3	ΜΑΘ Α2	ΜΑ Α3	ΜΑΘ Α2								
Παπαγιάννης Δημήτριος	ΘΡ Α5	ΘΡ Α1	ΘΡ Α2				ΘΡ Α4	ΘΡ Γ3	ΘΡ Α3	ΘΡ Γ4	ΘΡ Α5	ΘΡ Α3	ΘΡ Γ5	ΘΡ Α3	ΘΡ Γ5				ΘΡ Γ3	ΘΡ Α1	ΘΡ Γ4				ΘΡ Α2	ΘΡ Γ5	ΘΡ Α4								
Λιανός Αλέξιος		ΜΑ Γ4	ΜΑ Α4	ΜΑ Α5	ΜΑ Γ2	ΜΑΘ Γ5		ΜΑ Α5	ΜΑ Γ2	ΜΑ Α4	Εργ Α4	ΜΑΘ Γ5		ΜΑΘ Α5	ΜΑ Α4	ΜΑΘ Γ4				ΜΑ Γ5	ΜΑ Γ4	ΜΑ Γ2	ΜΑ Α5	ΜΑΘ Α4			ΜΑ Γ5	ΜΑ Γ4	ΜΑ Γ2	ΜΑ Α5	ΜΑΘ Α4				
Αβράμπου Θεοφανία	ΜΑ Β3	ΜΑ Β1	ΜΑ Β5	ΜΑ Β2	ΜΑΘ Γ3		ΜΑ Β5	ΜΑ Β4	ΜΑ Β1	ΜΑ Β3	ΜΑΘ Γ3		ΜΑ Β5	ΜΑ Β4	ΜΑ Β5				ΜΑ Β4	ΜΑ Β3	ΜΑ Β5	ΜΑ Β2	ΜΑΘ Β1			ΜΑ Β3	ΜΑ Β1	ΜΑ Β4	ΜΑ Β3	ΜΑ Β5	ΜΑΘ Β2				
Καλέμης Γεώργιος	ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Γ3		ΦΥΣ Γ1	ΜΑΘ Γ1		ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ5	ΧΗΜ Γ2	ΜΑΘ Γ1	ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Β3		ΦΥΣ Γ2	ΧΗΜ Γ3		ΜΑ Γ1	ΧΗΜ Γ1	ΧΗΜ Γ5	ΦΥΣ Γ1	ΧΗΜ Γ4	ΜΑΘ Γ1			ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Γ5								
Αρουβιώτη Διονυσία																				ΦΥΣ Β1			ΦΥΣ Β4			ΦΥΣ Β4		ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Β1					
Σταματοπούλου Σοφία																					ΦΥΣ Β5														
Δεβετζή Βαία					ΑΕΚ Γ5	Ν Λ Γ4	Ν Λογ Γ4		ΑΕΚ Γ4	ΑΕΚ Γ1	ΑΕΚΜ Γ1	ΑΕΚ Γ3	Ν Λ Γ1	Ν Λογ Γ1	ΑΕΚ Γ3	ΑΕΚΜ Γ4				Γ Δι Γ1		ΑΕΚ Γ5	ΑΕΚΜ Γ2			ΑΕΚ Γ2	Γ Δι Γ4								
Παπουτσή Γεωργία	ΑΕΓ Γ1	ΑΕΓ Α2	Γ Δι Β1												Ν Λ Γ2	Ν Λ Α2	ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Α1	ΑΕΓ Α2	Ν Λ Α2	ΑΕΓ Γ2		Ν Λ Α1	ΑΕΚ Β1	ΑΕΓ Α1			ΑΕΓ Γ1	Ν Λ Α1	Ν Λογ Α3	ΑΕΚΜ Β1				
Μπράζα Μαρία					ΑΕΚ Α2	ΑΕΚ Α4	ΑΕΚΜ Α1			Γ Δι Α1	ΑΕΚ Α5	ΑΕΚΜ Α4		ΑΕΚ Α2	ΑΕΚΜ Α5	Ν Λογ Α4				Γ Δι Α1	Γ Δι Α2	Ν Λογ Α5			Ν Λ Α5	ΑΕΚ Α1	ΑΕΚ Α2	Ν Λογ Α4							
Οικονόμου Φανή	ΙΣΤ Α2	ΑΕΚΜ Β3	ΙΣΤ Α4	ΙΣΤ Α1		Γ Δι Β3	ΙΣΤ Α3							ΙΣΤ Α2	Γ Δι Β5			ΙΣΤ Α1		ΙΣΤ Α4	ΑΕΚ Β3	ΑΕΚΜ Β3	ΑΕΚΜ Β5			ΙΣΤ Β5	ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Β3	ΑΕΚ Β5	ΙΣΤ Α3					
Τσέκου Ειρήνη		Γ Δι Β2	ΙΣΤ Β5	ΙΣΤ Β1	ΙΣΤ Β4	ΙΣΤ Β3	ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Β3	ΙΣΤ Β1	ΙΣΤ Β1				ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Γ3				ΙΣΤ Β2	Γ Δι Β4		ΙΣΤ Β3	ΑΕΓ Β5			ΙΣΤ Β5	ΙΣΤ Β2			ΑΕΓ Β5					
Γκόνη Παναγιώτα	ΙΣΤ Γ4	Γ Δι Α3		ΑΕΓ Β2	ΑΕΚΜ Β2	ΑΕΚ Β4	ΙΣΤ Γ1	ΑΕΚΜ Β2						ΑΕΚ Β4	Γ Δι Α5	ΙΣΤ Γ5				Γ Δι Α5	ΑΕΓ Β4	Γ Δι Α3	ΙΣΤ Γ1	ΙΣΤ Γ5	ΑΕΓ Β2		ΙΣΤ Γ4	ΑΕΓ Β4							
Αργυριάδου Μαρία			Γ Δι Γ3	Ν Λογ Β5	Ν Λογ Β1	ΑΕΓ Γ5	ΑΕΓ Γ4			Ν Λ Β4	Ν Λ Β1	Ν Λογ Β2				ΑΕΓ Γ3	Ν Λ Β4	ΑΕΓ Γ4				ΑΕΓ Γ3	ΑΕΓ Γ2			Ν Λ Β5	Ν Λογ Γ5	Ν Λογ Β2							
Τραγιάννη Αικατερίνη	ΑΕΚ Α3	ΑΕΓ Α4	ΑΕΓ Α5	Ν Λογ Γ5						ΑΕΓ Β1	ΑΕΚ Α3	Ν Λογ Γ5		ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Α4	ΑΕΓ Β3	ΑΕΓ Α3	ΙΣΤ Α5	ΑΕΓ Β3	ΑΕΓ Β1	ΑΕΓ Α4	Γ Δι Α4	Γ Δι Α4	ΑΕΓ Α5	ΑΕΓ Α5	ΑΕΓ Α5	ΑΕΓ Α5	ΑΕΓ Α5	ΙΣΤ Α5						
Αθανασίου Παναγιώτα										Ν Λ Γ3	Ν Λογ Γ2	Εργ Β1	Ν Λογ Γ2	Γ Δι Γ5	Ν Λογ Γ3																				
Καραλή Φανή	ΑΓΓ Γ5	ΑΓΓ Γ1		ΑΓΓ Β3				ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Β5	ΑΓΓ Β3		ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Γ4				ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Γ5	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Γ1			ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Β5	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Γ2							
Τσονοπούλου Μαρία	ΑΓΓ Α4		ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α5	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α3									ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α5							ΑΓΓ Α1											
Σκαμαγκούλη Ευαγγελία			ΑΓΓ Β4																										ΑΓΓ Β4						
Παληού Ειρήνη	ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Β4	ΓΑΛ Γ4	ΓΑΛ Α4			ΓΑΛ Γ1	ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Α3				ΓΑΛ Β3	ΓΑΛ Β2		ΓΑΛ Β4	ΓΑΛ Α3	ΓΑΛ Β3	ΓΑΛ Γ4	ΓΑΛ Α4	ΓΑΛ Β2			ΓΑΛ Γ1	ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Α1							
Λούμου Μαρία	ΓΑΛ Γ3	ΓΑΛ Γ2													ΓΑΛ Γ2	ΓΑΛ Γ3	Εργ Δεξ Γ2							Εργ Δεξ Γ3											
Παπουτσή Αθηνά	ΓΕΡ Β5	ΓΕΡ Γ5	ΓΕΡΜ Γ4	ΓΕΡ Α4	ΓΕΡΜ Α5														ΓΕΡ Β5	ΓΕΡΜ Γ4	ΓΕΡΜ Α4	ΓΕΡ Α5	ΓΕΡΜ Γ5			ΓΕΡΜ Γ5									
Κεχαγιόγλου Βασιλική			ΚΑΛ Γ2	ΚΑΛ Α1	Εργ Β3	ΚΑΛ Α4		ΚΑΛ Β4	Εργ Α5	ΚΑΛ Α2	ΚΑΛ Γ4	Εργ Α1	Εργ Δεξ Α1		Εργ Β2	ΚΑΛ Β5	ΚΑΛ Β2				ΚΑΛ Β1	ΚΑΛ Α5	Εργ Γ5	ΚΑΛ Α3	Εργ Δεξ Α3	ΚΑΛ Β3	ΚΑΛ Γ1	ΚΑΛ Α3	ΚΑΛ Γ3						
Κάντζαρης Δημήτριος		ΠΛΗΡ Α5	ΠΛΗΡ Α3	ΠΛΗΡ Α3			ΠΛΗΡ Α1	ΠΛΗΡ Γ2	ΠΛΗΡ Α1	ΠΛΗΡ Β5	ΠΛΗΡ Γ5	ΠΛΗΡ Γ2	ΠΛΗΡ Α5	ΠΛΗΡ Α4	ΠΛΗΡ Α4	ΠΛΗΡ Α5	ΠΛΗΡ Α4	ΠΛΗΡ Α4	ΠΛΗΡ Α4	ΠΛΗΡ Α3	ΠΛΗΡ Α3	ΠΛΗΡ Α3			ΠΛΗΡ Α1	ΠΛΗΡ Α5	ΠΛΗΡ Α1	ΠΛΗΡ Α5	ΠΛΗΡ Α5						
Σκούρτη Σταματίνα		ΠΛΗΡ Β3	ΠΛΗΡ Β3	ΠΛΗΡ Γ3	ΠΛΗΡ Γ3			ΠΛΗΡ Α2	ΠΛΗΡ Β5	ΠΛΗΡ Γ5	ΠΛΗΡ Β5	ΠΛΗΡ Γ5	ΠΛΗΡ Γ4	ΠΛΗΡ Γ4				ΠΛΗΡ Α2	ΠΛΗΡ Α2	ΠΛΗΡ Α2	ΠΛΗΡ Α2			ΠΛΗΡ Α2	ΠΛΗΡ Β4	ΠΛΗΡ Γ1	ΠΛΗΡ Β4	ΠΛΗΡ Γ1							
Κουβελιώτη Αγγελική										ΠΛΗΡ Β2	ΠΛΗΡ Β2					ΠΛΗΡ Β1	ΠΛΗΡ Β1																		
Ευσταθίου Καλυψώ		ΤΕΧ Α5	ΤΕΧ Β3	ΤΕΧ Α3	ΤΕΧΝ Β3			ΤΕΧ Α2	ΤΕΧ Β2	ΤΕΧ Β2					ΤΕΧΝ Α4	ΤΕΧ Β1	ΤΕΧΝ Β1		ΤΕΧ Α3	ΤΕΧ Α4	ΤΕΧΝ Α2			ΤΕΧ Β4	ΤΕΧ Α1	ΤΕΧ Β4	ΤΕΧ Α5	ΤΕΧ Α5							
Φλουρέντζου Γεωργία		ΓΕΩ Γ1	ΓΕΩ Β5	ΓΕΩ Γ3	ΤΕΧ Γ3	ΤΕΧΝ Γ3		ΤΕΧ Γ2	ΤΕΧ Β5	ΤΕΧ Γ5	ΤΕΧ Γ2	ΤΕΧ Β5	ΤΕΧ Γ5	ΤΕΧ Γ4	ΤΕΧΝ Γ4	ΓΕΩ Β2		ΓΕΩ Β3	ΒΙΟ Γ3	ΓΕΩ Β5	ΓΕΩ Β2			ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ Γ1	ΓΕΩ Γ1	ΤΕΧ Γ3							
Μουσε Παρασκευή			ΓΕΩ Β4	Οικ Α3	ΓΕΩ Β1	ΓΕΩ Α5	Οικ Α1	ΓΕΩ Α3	ΓΕΩ Α2	ΓΕΩ Β1				Οικ Α5	Οικ Α4	ΓΕΩ Β4		Οικ Α4	Οικ Α2	Οικ Α2	Οικ Α3	Οικ Οικ			Οικ Α1	Οικ Α5	Οικ Οικ	ΓΕΩ Α4							
Μαντζάρης Βασίλειος			ΦΑ Γ4	ΦΑ Β4	ΦΑ Β5	ΦΑ Β1	ΦΑ Γ5	ΦΑ Γ1	ΦΑ Γ3		ΦΑ Α5	ΦΑ Α4	ΦΑ Α2	ΦΑ Α2	ΦΑ Γ1	ΦΑ Β3	ΦΑ Β5			ΦΑ Γ2	ΦΑ Γ3	ΦΑ Γ5	ΦΑ Γ4	ΦΑ Β4	ΦΑ Β1	ΦΑ Β3	ΦΑ Γ2								
Παπαδοπούλου Αικατερίνη							ΦΑ Α3	ΦΑ Α1		ΦΑ Α5	ΦΑ Α4	ΦΑ Α2	ΦΑ Α4	ΦΑ Α3	ΦΑ Α1	ΦΑ Α5	ΦΑ Α2											ΦΑ Β2							
Ιωάννου Άννα	ΦΑ Β2																												ΦΑ Β2						
Μοσχάκη Ιωάννα - Δόξα			ΚΠΑ Γ5	ΚΠΑ Γ4	ΚΠΑ Γ2	Εργ Δεξ Γ1		ΚΠΑ Γ3	ΚΠΑ Γ4	ΚΠΑ Γ5	ΚΠΑ Γ1			ΚΠΑ Γ5	ΚΠΑ Γ1	ΚΠΑ Γ2	Εργ Δεξ Γ5				ΚΠΑ Γ1	ΚΠΑ Γ3	ΚΠΑ Γ4			ΚΠΑ Γ2	ΚΠΑ Γ3	ΚΠΑ Γ4	Εργ Δεξ Γ4						
Χρυσάνθου Χρυσταλλήνη	ΧΗΝ Β4	ΒΙΟΛ Β5	ΦΥΣ Α2	ΒΙΟΛ Β4			ΒΙΟ Α5	ΒΙΟ Α4	ΦΥΣ Α4					ΧΗΝ Β5	ΧΗΝ Β1	ΒΙΟΛ Β3				ΒΙΟ Β2	ΧΗΜ Β2	ΒΙΟ Α1	ΦΥΣ Α1	ΧΗΜ Β1	ΦΥΣ Α5	ΦΥΣ Α3		ΒΙΟ Α1	ΒΙΟΛ Α2						
Καλογεροπούλου Χριστοδουλή			Μοι Γ2	Μοι Β2	Μοι Β5	Μοι Γ5		Μοι Α5	Μοι Β4	Μοι Β3	Μοι Γ4		Μοι Β3	Εργ Β4	Μοι Α1	Μοι Γ1	Μοι Γ1			Μοι Α1	Μοι Γ1					Μοι Γ3	Μοι Α2	Μοι Α3	Μοι Α4						
Δανιήλ Ευανθία	ΜΑ Β3	ΜΑ Β1	ΜΑ Α4	ΜΑ Α5			ΜΑ Α2	ΜΑ Α5	ΜΑ Β1	ΜΑ Β3	ΜΑΘ Α4			ΜΑ Α5	ΒΙΟ Α3	ΜΑ Β3	ΜΑ Α4	ΜΑΘ Α2	ΜΑ Γ4	ΜΑ Β2	ΜΑ Β1	ΜΑ Α4	ΜΑΘ Β3	ΜΑ Β1	ΜΑ Γ4	ΜΑ Β2	ΜΑ Β1	ΦΥΣ Β1							
Ραϊλή Ελένη		ΜΑ Γ4	ΒΙΟ Γ1	ΦΥΣ Α2	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Α2	ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Α4	ΜΑ Α4	ΜΑ Α4	ΜΑΘ Γ1		ΒΙΟ Γ4	ΧΗΝ Β3	ΒΙΟΛ Γ1	ΜΑ Γ1	ΧΗΜ Γ1	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Γ1	ΧΗΝ Γ4	ΜΑΘ Γ1			ΦΥΣ Α5	ΜΑΘ Α5	ΦΥΣ Β2	ΒΙΟΛ Α2								
Μάγγανου Αγαθή	ΑΕΓ Α2	ΑΕΓ Α4	Γ Δι Β1	ΑΕΚ Α2	ΑΕΚ Α4	Ν Λογ Β1	Γ Δι Β3	ΙΣΤ Β3	ΑΕΚ Β1	ΑΕΚ Β1	Ν Λογ Β1	ΙΣΤ Α2	ΑΕΓ Α2	ΑΕΚ Α2	ΑΕΓ Α4	ΑΕΓ Β3		ΑΕΚ Β1	ΑΕΚ Β3	Ν Λογ Β3	Γ Δι Α2			Γ Δι Α4	ΑΕΓ Α4	Ν Λογ Β3	ΑΕΚΜ Β3	ΑΕΚΜ Β1							
Δουμάνη Μάγδα	ΑΕΓ Γ1	Γ Δι Β2		ΑΕΓ Β2			ΙΣΤ Γ1	ΑΕΚ Β2	ΑΕΚ Γ1	ΑΕΚ Γ1	Ν Λογ Α5	Ν Λογ Β2	Ν Λογ Γ1	ΑΕΚ Α5	Γ Δι Α5		Γ Δι Γ1	ΙΣΤ Α5						ΑΕΓ Γ1	ΑΕΓ Β2	ΙΣΤ Β2	ΑΕΓ Α5	ΙΣΤ Α5							