

05/10/2020 - 09/10/2020	ΔΕΥΤΕΡΑ						ΤΡΙΤΗ					ΤΕΤΑΡΤΗ						ΠΕΜΠΤΗ						ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ					
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	
Τρίγκα Κωνσταντινά			ΝΓΛ Α4				ΝΓΛ Α4																ΝΓΛ Α4						
Χατζηδιονυσίου Αικατερίνη				ΟΡΗ Α3	ΟΡΗ Γ5	ΟΡΗ Α4	ΟΡΗ Γ3	ΟΡΗ Β1	ΟΡΗ Β2		ΟΡΗ Α1		ΟΡΗ Β3	ΟΡΗ Α3		ΟΡΗ Β2	ΟΡΗ Β1		ΟΡΗ Γ4	ΟΡΗ Γ5		ΟΡΗ Γ3	ΟΡΗ Α1	ΟΡΗ Β3	ΟΡΗ Γ4		ΟΡΗ Α4		
Καμψιάδου Αναστασία	ΟΡΗ Α2	ΟΡΗ Γ1		ΟΡΗ Β5	ΟΡΗ Β4	ΟΡΗ Α5	ΟΡΗ Α2			ΟΡΗ Β5	ΟΡΗ Β4	ΟΡΗ Γ1																	
Τσακάλι Μαρία	ΟΡΗ Γ2	ΟΡΗ Γ2																											
Αλεπλιώτου Βενετία		ΝΓΛ Α2	Ν/γ Β3		Ν/γ Α2	ΝΓΛ Α3		Ν/γ Α4	ΝΓΛ Α2		Ν/γ Α3		ΝΓΛ Α3	Ν/γ Α1	Ν/γ Α5		Ν/γ Β3		Ν/γ Α3	Ν/γ Α1	ΝΓΛ Β3		Ν/γ Α2		ΝΓΛ Β3	Ν/γ Α4	ΝΓΛ Α3		
Ελευθεριάδου Βιβή	ΑΡΧ Α1	ΙΣΤ Γ5		Ν/γ Γ3	ΙΣΤ Γ3	ΑΡΧ Β5		ΙΣΤ Γ4		ΝΓΛ Γ3	ΑΡΧ Β2	Ν/γ Γ3	ΙΣΤ Γ1		ΝΓΛ Β1	ΑΡΧ Β5	ΝΓΛ Γ3	ΑΡΧ Β2		Ν/γ Β1	ΙΣΤ Γ2				ΙΣΤ Γ1	Ν/γ Β1	ΝΓΛ Β1		
Ζαφειρίου Μαρία	ΑρΜ Β3	ΝΓΛ Α1	ΑΡΧ Β4			ΑρΜ Β4	ΑρΜ Β4	ΙΣΤ Α5			ΑρΜ Β3	ΝΓΛ Α5	ΙΣΤ Α5	ΑρΜ Α4		ΑΡΧ Α4	ΑΡΧ Β4		ΝΓΛ Α5	ΙΣΤ Α4		ΝΓΛ Α1			ΝΓΛ Α5		ΙΣΤ Α4		
Καραπάνου Δόμνα	ΝΓΛ Β4		ΑρΜ Γ1		ΝΓΛ Β5	ΑΡΧ Γ1	ΑρΜ Γ5	ΑΡΧ Γ1		Ν/γ Β5		Ν/γ Β4			Ν/γ Β5	ΑρΜ Γ2	ΑρΜ Γ1	ΑρΜ Γ5	ΑρΜ Γ2		ΑΡΧ Γ5	ΑΡΧ Γ2	Ν/γ Β4	ΑΡΧ Γ2	ΝΓΛ Β5	Ν/γ Β2			
Κουτσούκος Γεώργιος		ΑΡΧ Α3	ΙΣΤ Α1	ΑρΜ Α2	ΑρΜ Α3			ΝΓΛ Β2	ΑΡΧ Γ3	ΑΡΧ Γ4			ΑΡΧ Γ4	ΑΡΧ Α2		ΑΡΧ Α3	ΙΣΤ Α1	ΝΓΛ Β2	Ν/γ Β2	ΑΡΧ Γ3	ΑρΜ Α2				Ν/γ Β2	ΑρΜ Α3	ΑΡΧ Α2		
Σταματοπούλου Ευαγγελία	ΑρΜ Α5	ΑρΜ Β5	Ν/γ Γ5		ΑρΜ Β2	ΙΣΤ Α2	ΝΓΛ Γ4	ΑρΜ Α1	ΝΓΛ Γ5		ΑΡΧ Α5		ΝΓΛ Γ5	Ν/γ Γ4		ΝΓΛ Γ4	ΑρΜ Α5	ΑρΜ Α1		ΑΡΧ Α5	Ν/γ Γ4		ΑρΜ Β5		Ν/γ Γ5	ΙΣΤ Α2	ΑρΜ Β2		
Στεφανής Βασίλειος	ΑρΜ Β1		ΑΡΧ Β1		Ν/γ Γ1		ΝΓΛ Γ1	ΑρΜ Γ3	ΑρΜ Β1		ΑΡΧ Β1		Ν/γ Γ2	ΝΓΛ Γ2	ΑΡΧ Β3			ΑρΜ Γ3		ΝΓΛ Γ1	Ν/γ Γ1	ΑρΜ Γ4	ΑρΜ Γ4	Ν/γ Γ2	ΑΡΧ Β3		ΝΓΛ Γ2		
Αραμπατζής Ευάγγελος	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ3		ΜΑΘ Γ5	ΜΑΘ Γ4			ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ5		ΜΑΘ Γ4		ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Γ5	ΜΑΘ Γ1		ΜΑΘ Γ4		ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ Γ5		
Ιωαννίδης Ιωάννης	ΜΑΘ Β5	ΜΑΘ Β1		ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Β3		ΜΑΘ Β1		ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Β3			ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Β5				
Ξαββίδης Χρήστος		ΜΑΘ Α5	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α4		ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α5		ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α4	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α4	ΜΑΘ Α5				ΜΑΘ Α4	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α5	ΜΑΘ Α1				
Χατζηαντωνίου Φιλομένη	ΑΓΓ Γ5		ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Α5	ΑΓΓ Α4		ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α2		ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ3		ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Α5	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Β2			ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Γ5		ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Α3		
Μπόσκος Βασίλειος	ΧΗΜ Γ3	ΧΗΜ Β2		ΦΥΣ Β3	ΧΗΜ Β1	ΦΥΣ Β1	ΧΗΜ Β5			ΦΥΣ Β3				ΦΥΣ Β2	ΧΗΜ Γ1	ΧΗΜ Γ5						ΦΥΣ Β1	ΧΗΜ Γ2			ΧΗΜ Β4	ΦΥΣ Β2	ΧΗΜ Β3	
Πολυχρονιάδης Γεώργιος			ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ1				ΦΥΣ Γ5	ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Γ2				ΦΥΣ Γ5		ΦΥΣ Γ2											ΦΥΣ Α1	ΦΥΣ Γ4	
Σίμογλου Ανδρέας	ΒΙΟ Α3	ΒΙΟ Γ4	ΒΙΟ Α5					ΒΙΟ Β3	ΒΙΟ Α4			ΒΙΟ Β2		ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Α4	ΒΙΟ Α2		ΓΕΩ Α4	ΒΙΟ Γ2			ΒΙΟ Γ1	ΒΙΟ Γ5	ΒΙΟ Α1		ΒΙΟ Β5			
Αμανατίδου Ειρήνη												ΦΥΣ Α3	ΓΕΩ Β5		ΦΥΣ Α2	ΓΕΩ Β4	ΦΥΣ Β4	ΓΕΩ Β5	ΦΥΣ Γ3		ΦΥΣ Α5	ΦΥΣ Β5	ΓΕΩ Β4	ΦΥΣ Α4	ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Β5		
Τσιπλακίδης Γεώργιος	ΓΕΡ Β2	ΓΕΡ Β3		ΓΕΡ Γ4	ΓΕΡ Α5		ΓΕΡ Β2	ΓΕΡ Β5		ΓΕΡ Α5	ΓΕΡ Γ3			ΓΕΡ Β4	ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Α4	ΓΕΡ Β5	ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Α4	ΓΕΡ Α4			ΓΕΡ Γ3	ΓΕΡ Γ4	ΓΕΡ Β3	ΓΕΡ Β4			
Καβαδοπούλου Βαρβάρα	ΓΑΛ Β2			ΓΑΛ Γ2			ΓΑΛ Β2		ΓΑΛ Α1			ΓΑΛ Γ1					ΓΑΛ Β1		ΓΑΛ Α1				ΓΑΛ Γ1	ΓΑΛ Β1		ΓΑΛ Γ2			
Ζάχος Δημήτριος			ΓΥΜ Α3		ΓΥΜ Γ2				ΓΥΜ Α5	ΓΥΜ Α2	ΓΥΜ Α4	ΓΥΜ Γ2		ΟΟκ Α5	ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ Α2	ΓΥΜ Α3	ΓΥΜ Α5	ΓΥΜ Α3	ΓΥΜ Α5			ΓΥΜ Α4		ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ Γ1	ΟΟκ Α5		
Σιάτρα Ευδοκία		ΓΥΜ Β4	ΓΥΜ Β2	ΓΥΜ Β1		ΓΥΜ Γ4		ΓΥΜ Β4		ΓΥΜ Α1	ΓΥΜ Β5			ΓΥΜ Γ3	ΓΥΜ Γ4	ΓΥΜ Β3		ΓΥΜ Β3		ΓΥΜ Β5	ΓΥΜ Β2	ΓΥΜ Γ5			ΓΥΜ Β1	ΓΥΜ Γ5	ΓΥΜ Γ3		
Παναγιωτίδου Άννα-Μαρία	ΠΛΗ Α4α	ΠΛΗ Α4α		ΠΛΗ Α1α	ΠΛΗ Α1α		ΠΛΗ Α3α	ΠΛΗ Α3α				ΠΛΗ Α4β	ΠΛΗ Α4β		ΠΛΗ Α1β	ΠΛΗ Α1β	ΠΛΗ Α2α	ΠΛΗ Α2α		ΠΛΗ Α3β	ΠΛΗ Α3β		ΠΛΗ Α2β	ΠΛΗ Α2β					
Καρακεζίδου Όλγα	ΠΛΗ Γ4		ΠΛΗ Β5	ΠΛΗ Β2		ΠΛΗ Γ3	ΠΛΗ Β3		ΠΛΗ Β4	ΠΛΗ Β1	ΠΛΗ Γ5	ΠΛΗ Β3	ΠΛΗ Γ3	ΠΛΗ Α5		ΠΛΗ Γ5	ΠΛΗ Γ4	ΠΛΗ Β4		ΠΛΗ Β5					ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Α5	ΠΛΗ Α5		
Δεβετζή Μαρία		ΟΟκ Α4β	ΑΓΩ Γ2		ΟΟκ Α1β	ΑΓΩ Γ5		ΟΟκ Α3β	ΑΓΩ Γ2	ΑΓΩ Γ1			ΟΟκ Α4α	ΑΓΩ Γ5	ΟΟκ Α1α		ΑΓΩ Γ3	ΟΟκ Α2β	ΑΓΩ Γ4		ΟΟκ Α3α				ΟΟκ Α2α	ΑΓΩ Γ3	ΑΓΩ Γ1		
Νικολαΐδης Δημήτρης	ΤΕΧ Γ4			ΤΕΧ Α1						ΤΕΧ Γ5			ΤΕΧ Γ3		ΤΕΧ Α1	ΤΕΧ Γ5	ΤΕΧ Γ4												
Παπαδοπούλου Βιβή												ΚΑΛ Α2	ΚΑΛ Β2	ΚΑΛ Β5		ΚΑΛ Β1	ΚΑΛ Α3	ΚΑΛ Α4	ΚΑΛ Α1		ΚΑΛ Β4	ΚΑΛ Β3	ΚΑΛ Α5			ΚΑΛ Γ4	ΚΑΛ Γ1	ΚΑΛ Γ3	
Κορακάκης Γεώργιος							ΚΑΛ Γ2										ΚΑΛ Γ4	ΚΑΛ Γ1				ΚΑΛ Γ5	ΚΑΛ Γ3						
Μπίσιμα Δροσιά												ΜΟΥ Γ5		ΜΟΥ Β2		ΜΟΥ Γ3	ΜΟΥ Β5	ΜΟΥ Γ1		ΜΟΥ Β3	ΜΟΥ Β1	ΜΟΥ Β4				ΜΟΥ Α5	ΜΟΥ Α3	ΜΟΥ Α2	ΜΟΥ Α1
Ζιώγα Δήμητρα																										ΜΟΥ Α5	ΜΟΥ Α3	ΜΟΥ Α2	ΜΟΥ Α1
<b>ΦΕΥΓΟΥΝ</b>						Β2 Β3 Γ2					Γ2												Β1 Β2 Β3						
<b>Ωράριο</b>	08:00 08:45	08:55 09:35	09:45 10:30	10:45 11:45	11:35 12:15	12:25 13:00	08:00 08:45	08:55 09:35	09:45 10:30	10:45 11:45	11:35 12:15	08:00 08:45	08:55 09:35	09:45 10:30	10:45 11:45	11:35 13:00	08:00 08:45	08:55 09:35	09:45 10:30	10:45 11:45	11:35 12:15	12:25 13:00	08:00 08:45	08:55 09:35	09:45 10:30	10:45 11:45	11:35 12:15		