

	Δευτέρα, 15 Οκτώβριος 2018							Τρίτη, 16 Οκτώβριος 2018						Τετάρτη, 17 Οκτώβριος 2018						Πέμπτη, 18 Οκτώβριος 2018						Παρασκευή, 19 Οκτώβριος 2018					
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
Τρίγκα Κωνσταντινιά	ΝΓΛ Α5											ΝΓΛ Α5										ΝΓΛ Α5									
Κολεσιδού Ελισάβετ	ΘΡΗ Α4		ΘΡΗ Α2	ΘΡΗ Γ1	ΘΡΗ Γ4					ΘΡΗ Γ2	ΘΡΗ Α2	ΘΡΗ Γ5		ΘΡΗ Γ3		ΘΡΗ Γ5	ΘΡΗ Γ2	ΘΡΗ Α1			ΘΡΗ Γ4	ΘΡΗ Α4	ΘΡΗ Α3	ΘΡΗ Α1	ΘΡΗ Α3		ΘΡΗ Γ1	ΘΡΗ Γ3			
Χατζηδιονυσίου Αικατερίνη					ΘΡΗ Β5	ΘΡΗ Β2	ΘΡΗ Β3						ΘΡΗ Β4	ΘΡΗ Β1		ΘΡΗ Α5			ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Β2			ΘΡΗ Β5	ΘΡΗ Β4				ΘΡΗ Β1		ΘΡΗ Α5	
Αλεπλιώτου Βενετία			ΝΛγ Α3	ΑΡΧ Α3	ΝΛγ Α5	ΝΓΛ Α4		ΑΡΧ Α1		ΑΡΧ Α5	ΝΓΛ Α3	ΑΡΧ Α4		ΑΡΧ Α5	ΝΓΛ Α4		ΑΡΧ Α4	ΝΓΛ Α3		ΝΛγ Α5	ΑΡΧ Α3		ΝΛγ Α4	ΝΓΛ Α3			ΑΡΧ Α1	ΝΓΛ Α4	ΝΛγ Α3	ΝΛγ Α4	
Ελευθεριάδου Βιβή	ΝΛγ Γ2		ΙΣΤ Β3	ΙΣΤ Β1		ΝΓΛ Γ2			ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Β3	ΝΛγ Γ1	ΙΣΤ Β4		ΝΓΛ Γ1	ΑΡΧ Α2		ΙΣΤ Β4	ΙΣΤ Β5			ΝΓΛ Γ2	ΑΡΧ Α2	ΝΛγ Γ1	ΝΓΛ Γ1	ΙΣΤ Β1	ΙΣΤ Β5			ΝΛγ Γ2	ΑΡΧ Α3	
Καραπάνου Δόμνα	ΑΡΧ Β5	ΑΡΧ Β2	ΑρΜ Β2	ΝΓΛ Α1			ΝΛγ Α1			ΑρΜ Β1	ΑΡΧ Β2	ΝΛγ Β3	ΑρΜ Β1		ΝΓΛ Β3	ΑΡΧ Β1		ΝΛγ Β3	ΙΣΤ Γ1		ΝΓΛ Α1	ΑΡΧ Β1	ΝΛγ Α1	ΑρΜ Β2			ΝΓΛ Β3	ΙΣΤ Γ1	ΝΓΛ Α1	ΑΡΧ Β5	
Κουτσούκος Γεώργιος				ΑΡΧ Γ5	ΙΣΤ Α2	ΑΡΧ Β4	ΝΓΛ Β2		ΝΓΛ Β2		ΑρΜ Γ5	ΑρΜ Γ2	ΑΡΧ Γ2			ΙΣΤ Α3	ΝΛγ Β2	ΑΡΧ Γ5		ΑΡΧ Γ2	ΙΣΤ Α2		ΑρΜ Γ5	ΑρΜ Γ5			ΝΛγ Β2	ΑΡΧ Β4		ΙΣΤ Α3	
Σταματοπούλου Ευαγγελία	Ν Α2	ΑρΜ Β5		ΑρΜ Β4	Ν Β4	ΑρΜ Α5		ΑρΜ Β4	Ν Α2	ΑρΜ Α1		ΑρΜ Β5		Ν Α2	ΑρΜ Β3		ΑρΜ Α1		Ν Β4	ΑρΜ Α2	Ν Α2	ΑρΜ Β4	ΑρΜ Β3			ΑρΜ Α2	Ν Α2	ΑρΜ Α5	Ν Β4		
Στεφανής Βασίλειος				ΝΛγ Β1	ΝΛγ Β5	ΝΓΛ Β5	ΑΡΧ Β3			ΑρΜ Γ3	ΝΓΛ Β1	ΝΛγ Β5	ΑρΜ Γ3	ΝΓΛ Β5	ΑρΜ Γ1	ΑΡΧ Β3			ΑΡΧ Γ3	ΑΡΧ Γ1			ΝΓΛ Β1	ΝΛγ Β1	ΑρΜ Γ1	ΑΡΧ Γ1	ΑΡΧ Γ3				
Ευθυμιάδου Ελένη		ΝΓΛ Γ5	ΑρΜ Γ4					ΝΛγ Γ5	ΑΡΧ Γ4					ΝΓΛ Γ5	ΝΓΛ Γ3	ΙΣΤ Γ4	ΝΛγ Γ3		ΝΛγ Γ5		ΑρΜ Γ4	ΙΣΤ Γ5	ΙΣΤ Γ4				ΙΣΤ Γ5	ΑΡΧ Γ4	ΝΓΛ Γ3	ΝΛγ Γ3	
Δεβετζή Μαρία	ΑρΜ Α3	ΝΓΛ Γ4		ΑρΜ Α4	ΑΓΩ Γ1		ΑρΜ Α4		ΑΓΩ Γ1	ΝΛγ Γ4			ΝΓΛ Γ4	ΑΓΩ Γ4	ΑΓΩ Γ3		ΑΓΩ Γ5		ΑΓΩ Γ2	ΑρΜ Α3		ΑΓΩ Γ5	ΑΓΩ Γ3				ΑΓΩ Γ4		ΝΛγ Γ4	ΑΓΩ Γ2	
Αραμπατζής Ευάγγελος	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ3		ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ2			ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ1		ΓΕΩ Β2		ΓΕΩ Β2		ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ2			ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ2				
Ιωαννίδης Ιωάννης	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β4		ΜΑΘ Β2		ΜΑΘ Β3		ΜΑΘ Β2		ΜΑΘ Β4		ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Β1				ΜΑΘ Β2		ΜΑΘ Β3	ΓΕΩ Β3	ΜΑΘ Β4			ΜΑΘ Β3	ΓΕΩ Β3	ΜΑΘ Β1		
Σαββίδης Χρήστος	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α4	ΜΑΘ Β5	ΜΑΘ Α2			ΜΑΘ Β5	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α4			ΜΑΘ Α1		ΜΑΘ Β5		ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α4	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Β5			ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α4	ΜΑΘ Α3		ΜΑΘ Α2		
Κυρατζή Ανθούλα	ΑΓΓ Β2/Β4	ΙΣΤ Γ2	ΑΓΓ Γ1/Γ2		ΑΓΓ Γ3/Γ5	ΙΣΤ Γ3		ΑΓΓ Α3/Α5	ΑΓΓ Β1/Β3		ΑΓΓ Α1/Α4	ΙΣΤ Α4		ΑΓΓ Α1/Α4		ΑΓΓ Α3/Α5	ΑΓΓ Γ1/Γ2	ΑΓΓ Β1/Β3	ΙΣΤ Α4	ΙΣΤ Α5	ΙΣΤ Γ3	ΑΓΓ Γ3/Γ5			ΙΣΤ Γ2	ΙΣΤ Α5		ΑΓΓ Β2/Β4			
Χατζηναντινίου Φιλομένη	ΑΓΓ Β2/Β4	ΙΣΤ Α1	ΑΓΓ Γ1/Γ2		ΑΓΓ Γ3/Γ5	ΑΓΓ Γ4		ΑΓΓ Α3/Α5	ΑΓΓ Β1/Β3	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α1/Α4			ΑΓΓ Α1/Α4		ΑΓΓ Α3/Α5	ΑΓΓ Γ1/Γ2	ΑΓΓ Β1/Β3	ΑΓΓ Β5	ΑΓΓ Β5	ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Γ3/Γ5			ΙΣΤ Α1		ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Β2/Β4			
Σαμουηλίδης Χρήστος	ΜΑΘ Γ5	ΠΛΗ Β3	ΜΑΘ Α5		ΠΛΗ Α4		ΠΛΗ Β4	ΜΑΘ Γ5	ΠΛΗ Β5		ΠΛΗ Β4	ΜΑΘ Α5	ΜΑΘ Γ5		ΠΛΗ Β2			ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Β1	ΠΛΗ Β3	ΜΑΘ Α5			ΠΛΗ Α4	ΜΑΘ Γ5	ΠΛΗ Β5		ΠΛΗ Β1			
Παναγιωτίδου Άννα-Μαρία	ΠΛΗ Γ4		ΠΛΗ Α1	ΠΛΗ Γ3		ΠΛΗ Α3		ΠΛΗ Γ2			ΠΛΗ Γ3	ΠΛΗ Γ1	ΠΛΗ Γ5	ΠΛΗ Γ2	ΠΛΗ Α2						ΠΛΗ Γ1	ΠΛΗ Γ4	ΠΛΗ Α2			ΠΛΗ Α3	ΠΛΗ Γ5		ΠΛΗ Α1		
Μπόσκος Βασίλειος	ΧΗΜ Β3	ΧΗΜ Β1	ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ Β5		ΦΥΣ Β1		ΧΗΜ Γ4	ΧΗΜ Γ3	ΦΥΣ Β3			ΦΥΣ Β5	ΦΥΣ Β2		ΧΗΜ Β4	ΧΗΜ Γ1	ΧΗΜ Γ5	ΦΥΣ Β3		ΦΥΣ Β4	ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Γ2	ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Β1		ΧΗΜ Β5				
Πολυχρονιάδης Γεώργιος		ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Γ5		ΦΥΣ Α1	ΦΥΣ Γ1		ΦΥΣ Γ3		ΦΥΣ Α3		ΦΥΣ Γ5		ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Γ4		ΦΥΣ Γ3		ΦΥΣ Α4				ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ2						
Σιμογλου Ανδρέας		ΒΙΟ Α3	ΓΕΩ Β1		ΒΙΟ Β2		ΒΙΟ Γ1	ΒΙΟ Α4	ΒΙΟ Γ5	ΓΕΩ Α3		ΓΕΩ Α2	ΒΙΟ Β3	ΓΕΩ Α1	ΒΙΟ Γ2		ΒΙΟ Α1	ΓΕΩ Β1	ΒΙΟ Γ4	ΒΙΟ Β4	ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Β5		ΓΕΩ Α4		ΒΙΟ Γ3		ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Α5		
Τσιπτακίδης Γεώργιος	ΓΕΡ Γ3	ΓΕΡ Α5	ΓΕΡ Α4	ΓΕΡ Β3					ΓΕΡ Γ2	ΓΕΡ Β5		ΓΕΡ Γ4		ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Β4	ΓΕΡ Α4		ΓΕΡ Α4	ΓΕΡ Β4	ΓΕΡ Α5	ΓΕΡ Γ3		ΓΕΡ Β3		ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Γ2	ΓΕΡ Β5				
Παπαγεωργίου Ωραιοζήλη					ΓΥΜ Β3	ΓΥΜ Α1	ΓΥΜ Β1	ΓΥΜ Β1	ΓΥΜ Β4		ΓΥΜ Α2		ΓΥΜ Α3		ΓΥΜ Β5	ΓΥΜ Α2	ΓΥΜ Β2	ΓΥΜ Α3	ΓΥΜ Β5	ΓΥΜ Α4	ΓΥΜ Α1				ΓΥΜ Β4	ΓΥΜ Β2		ΓΥΜ Α4	ΓΥΜ Α4	ΓΥΜ Β3	
Ελευθεριάδου Ευθυμία				ΟΟκ Α5	ΟΟκ Α3	ΟΟκ Α2							ΟΟκ Α3	ΟΟκ Α4	ΟΟκ Α1	ΟΟκ Α2								ΟΟκ Α5	ΟΟκ Α4		ΟΟκ Α1				
Σιάτρα Ευδοκία		ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ Γ3	ΓΥΜ Γ2		ΓΥΜ Γ5		ΓΥΜ Γ2	ΓΥΜ Α5		ΓΥΜ Γ4	ΓΥΜ Γ3												ΓΥΜ Γ5		ΓΥΜ Α5		ΓΥΜ Γ4	ΓΥΜ Γ4		
Καβαδοπούλου Βαρβάρα							ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Γ1	ΓΑΛ Γ2																		ΓΑΛ Γ2	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Γ1		
Παπαγιαννοπούλου Ροδίτα								ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Β2	ΓΑΛ Α1						ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Α1		ΓΑΛ Β2												
Ζιώγα Δήμητρα																										ΜΟΥ Β5	ΜΟΥ Β3	ΜΟΥ Β1		ΜΟΥ Β2	ΜΟΥ Β4
Δούκα Δέσποινα																													ΓΕΡ Γ5	ΓΕΡ Γ5	
Μεταξα Αικατερίνη															ΠΛΗ Α5	ΠΛΗ Α5															
Σκούτας Δημήτρης								ΓΕΩ Α5	ΓΕΩ Β5		ΓΕΩ Β4											ΓΕΩ Β5		ΓΕΩ Β4	ΦΥΣ Α5						
Διάρκεια μαθημάτων	08:00- 08:45	08:50- 09:35	09:45- 10:30	10:45- 11:25	11:35- 12:15	12:25- 13:05	13:10- 13:45	08:00- 08:45	08:50- 09:35	09:45- 10:30	10:45- 11:25	11:35- 12:15	12:25- 13:05	08:00- 08:45	08:50- 09:35	09:45- 10:30	10:45- 11:25	11:35- 12:15	12:25- 13:05	08:00- 08:45	08:50- 09:35	09:45- 10:30	10:45- 11:25	11:35- 12:15	12:25- 13:05	08:00- 08:45	08:50- 09:35	09:45- 10:30	10:45- 11:25	11:35- 12:15	12:25- 13:05

Αγγλικά Αρχάριοι
Αγγλικά Προχωρημένοι