

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΣΠΕΡΙΝΟΥ ΕΠΑ.Λ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ (No 3: Ισχύει από 23-09-2024)

Συνολικό ωρολόγιο Εκπαιδευτικών

ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑΛ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

	Δευτέρα						Τρίτη						Τετάρτη						Πέμπτη						Παρασκευή												
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6							
ΖΙΑΚΑΣ ΗΛΙΑΣ (Δ/ΝΤΗΣ ΕΣΠΕΡΙΝΟΥ ΕΠΑ.Λ)												Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)						Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)																		Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)	
ΜΑΡΚΟΥ ΓΙΩΤΑ (ΥΠ/ΝΤΡΙΑ ΕΣΠΕΡΙΝΟΥ ΕΠΑ.Λ)	A						Γ (ΗΛΓ)	B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)	Γ (ΗΛΓ)	Γ (ΗΛΓ)					B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)	A	A		Γ (ΗΛΓ)	Γ (ΗΛΓ)					A	B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)	B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)				Γ (ΗΛΓ)						
ΜΑΚΑΛΙΑΣ ΛΟΥΚΑΣ (ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΤΟΜΕΑ Ε.Κ.)						Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)						Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)																									
ΤΑΣΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	B (ΜΗΧ)					Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)				Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)	Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)		Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)	Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)			Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)			B (ΜΗΧ)	Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)			B (ΜΗΧ)	Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)	Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)				B (ΜΗΧ)	Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)	Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)			
ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	B (ΜΗΧ)		B (ΜΗΧ)	B (ΜΗΧ)	Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	B (ΜΗΧ)	B (ΜΗΧ)					Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	B (ΜΗΧ)			Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)	B (ΜΗΧ)		B (ΜΗΧ)			Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	B (ΜΗΧ)		B (ΜΗΧ)				B (ΜΗΧ)	B (ΜΗΧ)						
ΜΕΘΕΝΙΘΗ ΜΑΡΙΑ					Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	B (ΜΗΧ)						Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)	A		Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)		Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)				A	Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)	Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)														
ΤΟΠΟΛΙΑΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ																		Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)																			
ΓΙΑΣΛΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ																																				Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ		Γ (ΗΛΓ)						Γ (ΗΛΓ)	B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)		Γ (ΗΛΓ)		B (ΜΗΧ)		B (ΜΗΧ)	B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)		B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)		B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)	B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)	Γ (ΗΛΓ)	Γ (ΗΛΓ)			Γ (ΗΛΓ)				Γ (ΗΛΓ)					B (ΜΗΧ)		
ΞΗΡΟΓΙΑΝΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ																	B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)																				
ΠΑΓΚΑΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ						B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)																															
ΚΟΒΑΝΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ (ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΤΟΜΕΑ Ε.Κ.)																																			B (ΥΤ)		
ΒΑΓΙΑ ΜΑΡΙΑ	Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)			B (ΥΤ)	B (ΥΤ)	A	B (ΥΤ)	B (ΥΤ)		Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)	A									Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)	B (ΥΤ)		Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)	B (ΥΤ)		Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)	Γ (ΒΡΕΦ)
ΒΕΛΕΝΤΖΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)					B (ΥΤ)						Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)											Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)					
ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΧΡΥΣΑ	B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)	A				A	Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)							B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)	A		Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	B1/B (ΜΗΧ)	Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	A		B1/B (ΜΗΧ)		Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	A	B1/B (ΜΗΧ)		Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	A	Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)	B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)			
ΓΙΑΝΝΑΚΙΤΣΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ		Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)		Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)			Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)		A	B1/B (ΜΗΧ)		B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)	Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)	B1/B (ΜΗΧ)				B1/B (ΜΗΧ)	A	B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)									A	A	B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)				
ΚΟΤΣΑΛΗ ΜΑΡΙΑ															B (ΥΤ)	B1/B (ΜΗΧ)							Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)									B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)	Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	A	B (ΜΗΧ)	B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)	
ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΟΓΛΟΥ ΜΙΧΑΗΛ								B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)	A	B1/B (ΜΗΧ)		A			A						Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)					A	B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)	B1/B (ΜΗΧ)								
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΣΠΑΣΙΑ	Γ2/Γ (ΜΗΧ. ΚΑΤ.)/Γ (ΥΔΡ. & Φ.ΑΕΡ.)	B2/B (ΗΛΓ/ΗΛΝ)/B (ΥΤ)			A		Γ1/Γ (ΗΛΓ) Γ (ΒΡΕΦ)/Γ (ΦΥΣ/ΠΕΙΑΣ)																														
ΚΑΜΠΟΥΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ																									A												

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ : ΖΙΑΚΑΣ ΗΛΙΑΣ, M.Sc.

aSc Timetables