

## 2ο Γυμνάσιο Αχαρνών

### Συνολικό ωρολόγιο Εκπαιδευτικών

	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	
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΠΟΥΛΟΥ						ΓΑΛ Γ2							ΓΑΛ Γ1								ΓΑΛ Γ2										ΓΑΛ Γ1					
ΤΣΑΚΙΡΗ		ΠΛΗΡ B1	ΠΛΗΡ B2			ΠΛΗΡ B1			ΜΑΘ B1	ΜΑΘ B2					ΜΑΘ B1		ΜΑΘ B2					ΠΛΗΡ B3		ΜΑΘ B1	ΜΑΘ B2			ΜΑΘ B2		ΜΑΘ B1	ΠΛΗΡ B3	ΠΛΗΡ B2				
ΦΑΚΟΣ				ΟΡΗ B3	ΟΡΗ A3	ΟΡΗ A2	ΟΡΗ Γ2					ΟΡΗ A1	ΟΡΗ B2	ΟΡΗ B1					ΟΡΗ B1	ΟΡΗ A1	ΟΡΗ B2	ΟΡΗ A4	ΟΡΗ B3		ΟΡΗ B4	ΟΡΗ A2	ΟΡΗ A3		ΟΡΗ Γ2	ΟΡΗ B4	ΟΡΗ A4	ΟΡΗ A4	ΟΡΗ Γ1	ΟΡΗ Γ4		
ΜΟΡΦΗ														ΟΡΗ Γ4	ΟΡΗ Γ3	ΟΡΗ Γ1															ΟΡΗ Γ3		ΟΡΗ Γ1	ΟΡΗ Γ4		
ΜΑΡΓΑΡΙΤΗ	Ν.ΓΑΩΣ B1	ΑΡ.ΓΑΩ A1	ΙΣΤ B1					ΙΣΤ B2	ΑΡ.ΓΑΩ A2	ΙΣΤ B3			ΑΡ.ΚΕΙΜ A2					ΑΡ.ΓΑΩ A2	ΙΣΤ B3	ΑΡ.ΚΕΙΜ A2	ΑΡ.ΚΕΙΜ A1	ΑΡ.ΚΕΙΜ A1	ΙΣΤ B2	ΙΣΤ B1	Ν.ΓΑΩΣ B2		Ν.ΓΑΩΣ B1	ΑΡ.ΓΑΩ A1	Ν.ΓΑΩΣ B2							
ΖΑΦΕΙΡΙΟΥ				ΛΟΓ B2	Ν.ΓΑΩΣ A2	ΑΡ.ΓΑΩ B2	ΑΡ.ΓΑΩ Γ1				Ν.ΓΑΩΣ A2		ΑΡ.ΓΑΩ B2	ΑΡ.ΓΑΩ Γ2	Ν.ΓΑΩΣ A1	ΑΡ.ΓΑΩ B1	ΛΟΓ B2	ΛΟΓ B1				ΑΡ.ΓΑΩ B1	ΛΟΓ B1	Ν.ΓΑΩΣ A1	ΑΡ.ΓΑΩ Γ1			ΑΡ.ΓΑΩ Γ2		Ν.ΓΑΩΣ A1	Ν.ΓΑΩΣ A2					
ΜΑΚΡΗ	Ν.ΓΑΩΣ B3	ΛΟΓ B3	ΛΟΓ B4					Ν.ΓΑΩΣ B4	ΛΟΓ B4			ΑΡ.ΚΕΙΜ A3	ΑΡ.ΚΕΙΜ A4					ΑΡ.ΓΑΩ A4		ΑΡ.ΚΕΙΜ A3	ΑΡ.ΓΑΩ Γ4	ΑΡ.ΓΑΩ Γ3	Ν.ΓΑΩΣ B3	ΑΡ.ΓΑΩ Γ4	ΑΡ.ΚΕΙΜ A4	ΑΡ.ΓΑΩ A3		ΑΡ.ΓΑΩ A4	ΛΟΓ B3	Ν.ΓΑΩΣ B4	ΑΡ.ΓΑΩ A3	ΑΡ.ΓΑΩ Γ3				
ΜΠΑΛΗ					ΙΣΤ A1	Ν.ΓΑΩΣ A3	ΙΣΤ A3					ΙΣΤ A1	ΙΣΤ B4	ΛΟΓ A1	ΙΣΤ A2	Ν.ΓΑΩΣ A3	ΙΣΤ A4	ΛΟΓ A2	ΛΟΓ A1	ΙΣΤ Γ4			Ν.ΓΑΩΣ A3		ΙΣΤ Γ4	ΙΣΤ A4	ΛΟΓ A3	ΛΟΓ A2			ΙΣΤ A2	ΙΣΤ A3	ΙΣΤ B4	ΛΟΓ A3		
ΓΚΡΙΤΣΗ	ΑΡ.ΚΕΙΜ B4	Ν.ΓΑΩΣ Γ4	ΛΟΓ Γ4		ΛΟΓ A4	ΑΡ.ΚΕΙΜ B3		ΛΟΓ Γ4	ΛΟΓ Γ2	ΑΡ.ΓΑΩ B4		ΑΡ.ΚΕΙΜ B3	ΑΡ.ΓΑΩ B3	ΑΡ.ΚΕΙΜ B3	ΛΟΓ A4	ΑΡ.ΓΑΩ B4		ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ4	ΑΡ.ΚΕΙΜ B2	ΛΟΓ Γ2					ΔΕΕ Γ4	ΑΡ.ΓΑΩ B3	ΑΡ.ΚΕΙΜ B1	ΑΡ.ΚΕΙΜ B2	ΑΡ.ΚΕΙΜ B4	Ν.ΓΑΩΣ Γ4	ΑΡ.ΚΕΙΜ B1	ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ4	ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ4			
ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΛΟΓ Γ3	ΛΟΓ Γ1	Ν.ΓΑΩΣ Γ1		ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ1	ΑΡ.ΚΕΙΜ A4		Ν.ΓΑΩΣ A4	Ν.ΓΑΩΣ Γ3	ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ3				Ν.ΓΑΩΣ Γ3	ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ1	ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ2	Ν.ΓΑΩΣ Γ2							ΜΑΘ A2	ΜΑΘ A1	ΦΥΣ Γ3	ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ2	ΑΡ.ΚΕΙΜ Γ2	Ν.ΓΑΩΣ Γ1	ΛΟΓ Γ1	Ν.ΓΑΩΣ A4					
ΓΑΛΑΝΑΚΗΣ	Α2		Α2	Γ3	Γ4	Α1		Α2	Γ3	Γ4				Α2	Α1	Γ3						ΜΑΘ A2	ΜΑΘ A1			ΦΥΣ A1	Γ4					ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ A1		
ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΙΟΥ	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ A3	ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ A4		ΜΑΘ B4		ΜΑΘ B3	ΜΑΘ A3		ΜΑΘ B4	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ A4		ΜΑΘ B3	ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ A3	ΜΑΘ A4	ΜΑΘ B4			ΜΑΘ Γ2		Α3	ΜΑΘ B3	Γ1	ΜΑΘ B4		ΜΑΘ B3	ΜΑΘ A4	ΜΑΘ Γ1		ΜΑΘ Γ2			
ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ	ΦΥΣ Γ2	Β4	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Γ4				ΦΥΣ Γ1	Β3		ΦΥΣ B2	ΦΥΣ Γ4			ΦΥΣ A3	ΦΥΣ B4		ΦΥΣ A4	ΦΥΣ B3	ΦΥΣ Γ2			ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ B1		ΧΗΜ Γ1	ΦΥΣ Γ3			ΦΥΣ B2	ΦΥΣ B1	ΧΗΜ Γ2				
ΔΙΛΑΛΟΣ	ΒΙΟ A4	ΓΕΩ B2	ΓΕΩ B3	ΓΕΩ B4	ΓΕΩ B1			ΧΗΜ B1		ΓΕΩ A3	ΒΙΟ B1	ΒΙΟ A3	ΒΙΟ A2		ΓΕΩ A1	ΒΙΟ B3		ΒΙΟ B2	ΒΙΟ B4			ΓΕΩ B2	ΓΕΩ A4	ΓΕΩ B4		ΧΗΜ B2	ΧΗΜ B3			ΓΕΩ B3	ΓΕΩ A2	ΓΕΩ B1				
ΧΑΤΖΗΩΑΝΝΙΔΟΥ																																				
ΣΑΡΛΑ																																				
ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ	ΓΑΛ A1	ΓΑΛ A2	ΓΑΛ A3	ΓΑΛ B1	ΓΑΛ B2										ΓΑΛ B2	ΓΑΛ A2	ΓΑΛ B3	ΓΑΛ A3			ΓΑΛ A4									ΓΑΛ B1		ΓΑΛ A1	ΓΑΛ A4	ΓΑΛ B3		
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΓΓ A3	ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ A4								ΑΓΓ B1	ΑΓΓ B4	ΑΓΓ Γ3		ΑΓΓ B4	ΑΓΓ B1		ΑΓΓ B3	ΑΓΓ A2			ΑΓΓ A3	ΑΓΓ B2		ΑΓΓ A1	ΑΓΓ A4	ΑΓΓ A2	ΑΓΓ A1		ΑΓΓ B3		ΑΓΓ B2				
ΣΤΑΙΚΟΓΛΟΥ	ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Γ2		ΑΓΓ Γ1											ΑΓΓ Γ2		ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Γ1																		
ΜΟΝΤΕΣΑΝΤΟΥ					ΓΕΡ B4	ΓΕΡ Γ3	ΓΕΡ Γ4																				ΓΕΡ B4	ΓΕΡ Γ3	ΓΕΡ Γ4							
ΤΡΙΓΚΑΤΖΗ											ΚΑΛ B3		ΚΑΛ B1	ΚΑΛ Γ2																ΚΑΛ B2		ΚΑΛ Γ4	ΚΑΛ Γ1	ΚΑΛ Γ3	ΚΑΛ B4	
ΜΙΧΑ									ΚΑΛ A1	ΔΕΕ A4	ΚΑΛ A4		ΚΑΛ A3	ΔΕΕ B3														ΚΑΛ A2		ΔΕΕ A1	ΔΕΕ B4					
ΣΚΑΝΔΑΛΗ	ΓΥΜ B2		ΓΥΜ A1	ΓΥΜ A2				ΓΥΜ A1	ΓΥΜ B2		ΓΥΜ A2												ΓΥΜ Γ3		ΓΥΜ Γ2											
ΤΣΙΡΟΥ								ΓΥΜ Γ3	ΓΥΜ Γ4	ΓΥΜ Γ2												ΓΥΜ Γ3		ΓΥΜ Γ2												
ΓΑΛΑΝΗ				ΙΣΤ Γ2	ΚΠΑ Γ3	ΚΠΑ Γ1	ΙΣΤ Γ3	ΚΠΑ Γ2	ΙΣΤ Γ1		ΚΠΑ Γ4				ΚΠΑ Γ1	ΚΠΑ Γ3	ΚΠΑ Γ4				ΚΠΑ Γ1	ΚΠΑ Γ1		ΚΠΑ Γ2	ΙΣΤ Γ2	ΚΠΑ Γ4		ΙΣΤ Γ3	ΚΠΑ Γ3		ΚΠΑ Γ2					
ΚΟΥΡΟΥ								ΟΙΚΙ A3	ΟΙΚΙ A4	ΟΙΚΙ A1		ΔΕΕ Γ2										ΔΕΕ Γ3	ΔΕΕ A2	ΟΙΚΙ A2		ΟΙΚΙ A1	ΟΙΚΙ A3			ΟΙΚΙ A2	ΔΕΕ A3	ΟΙΚΙ A4				
ΔΕΔΕΣ		ΜΟΥΣ A4		ΜΟΥΣ A3	ΜΟΥΣ B3	ΜΟΥΣ Γ4	ΜΟΥΣ A1			ΜΟΥΣ B1	ΜΟΥΣ Γ2		ΜΟΥΣ Γ3	ΜΟΥΣ B2			ΜΟΥΣ B4		ΜΟΥΣ Γ1	ΜΟΥΣ A2																
ΘΑΝΟΥ		ΤΕΧΝ B1	ΤΕΧΝ B2	ΤΕΧΝ A1	ΤΕΧΝ Γ2	ΤΕΧΝ B1				ΤΕΧΝ Γ1	ΤΕΧΝ Γ3	ΤΕΧΝ Γ4	ΤΕΧΝ A4	ΤΕΧΝ Γ1	ΤΕΧΝ Γ4	ΤΕΧΝ A1	ΤΕΧΝ Γ3	ΤΕΧΝ Γ2		ΤΕΧΝ B4	ΤΕΧΝ A2	ΤΕΧΝ B3		ΤΕΧΝ A4			ΤΕΧΝ A3	ΤΕΧΝ A3	ΤΕΧΝ A2		ΤΕΧΝ B3	ΤΕΧΝ B2				
ΓΕΩΡΓΟΥΛΗΣ				ΠΛΗΡ A1	ΠΛΗΡ Γ2		ΠΛΗΡ A4	ΠΛΗΡ A3	ΠΛΗΡ A4	ΠΛΗΡ A1				ΠΛΗΡ A1	ΠΛΗΡ Γ2	ΠΛΗΡ A3				ΠΛΗΡ Γ2	ΠΛΗΡ A3		ΠΛΗΡ A2		ΠΛΗΡ A4	ΠΛΗΡ A1	ΠΛΗΡ A4	ΠΛΗΡ A3	ΠΛΗΡ A3	ΠΛΗΡ A2	ΠΛΗΡ A2					
ΜΑΚΡΗΣ										ΔΕΕ Γ1	ΠΛΗΡ Γ1	ΠΛΗΡ Γ3	ΠΛΗΡ Γ4	ΠΛΗΡ B4	ΠΛΗΡ Γ1	ΠΛΗΡ Γ4	ΔΕΕ B2	ΠΛΗΡ Γ3			ΔΕΕ B1	ΠΛΗΡ B4														
ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ										ΑΡ.ΚΕΙΜ A3	ΑΡ.ΚΕΙΜ A2											ΛΟΓ B1	ΙΣΤ B1	ΑΡ.ΓΑΩ A3	ΛΟΓ A3				ΑΡ.ΓΑΩ A3		Ν.ΓΑΩΣ A2					
ΚΟΥΡΚΟΥΛΟΥ					Ν.ΓΑΩΣ A2	Ν.ΓΑΩΣ A3			ΑΡ.ΓΑΩ A2	Ν.ΓΑΩΣ A2					Ν.ΓΑΩΣ A3		ΛΟΓ A2	ΑΡ.ΓΑΩ A2																		
ΚΩΤΣΟΥ																										ΦΥΣ B1	ΜΑΘ B1				ΜΑΘ B1	ΦΥΣ B1				
ΣΚΙΑΝΗ	ΦΥΣ A2	ΜΑΘ A3	ΜΑΘ A2					ΜΑΘ A2	ΜΑΘ A3						ΜΑΘ A2	ΦΥΣ A3	ΜΑΘ A3																			
ΜΑΡΚΟΥΛΑΚΗ								ΧΗΜ B1		ΓΕΩ A3	ΒΙΟ B1	ΒΙΟ A3	ΒΙΟ A2																		ΓΕΩ A2	ΓΕΩ B1				