

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2ου ΓΕΛ ΑΝΩ ΔΙΟΧΩΝ ΑΠΟ 03/02/2025

	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ						
	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
ΜΙΧΑΗΛ ΠΕ80	ΠΠ Α1																									ΠΠ Α1									
ΖΕΡΒΑΣ ΠΕ01	ΟΡΗ Α4					ΟΡΗ Γ2	ΟΡΗ Β1	ΟΡΗ Γ4	ΟΡΗ Α2				ΟΡΗ Α1					ΟΡΗ Γ1		ΟΡΗ Α1	ΟΡΗ Α3					ΟΡΗ Γ3		ΟΡΗ Α4	ΟΡΗ Α2			ΟΡΗ Β1	ΟΡΗ Α3		
ΤΣΩΝΗ ΠΕ02		ΙΣΤ ΓΑΣ1			ΑΡΧ ΒΑΣ1		ΑΡΧ Α1	ΑΡΧ Α1			ΙΣΤ ΓΑΣ1	ΙΣΤ ΓΑΣ1		ΑΡΧ Α1	ΙΣΤ ΓΑΣ1							ΑΡΧ ΒΑΣ1	ΙΣΤ ΓΑΣ1	ΑΡΧ Α1						ΑΡΧ Α1	ΑΡΧ ΒΑΣ1	ΙΣΤ ΓΑΣ1			
ΜΑΚΡΗ ΠΕ01							ΟΡΗ Β2	ΟΡΗ Γ5	ΟΡΗ Β3									ΟΡΗ Β3	ΟΡΗ Β4																
ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΠΕ02	ΙΣΤ Γιστ3	ΙΣΤ Β1	ΙΣΤ Α1	ΕΚΘ Β1			ΕΚΘ Γ1	ΕΚΘ Γ1	ΛΟΓ Β1					ΙΣΤ Γιστ3	ΙΣΤ Α1	ΕΚΘ Β1		ΙΣΤ Α2	ΕΚΘ Γ1	ΙΣΤ Β1	ΕΚΘ Γ1		ΙΣΤ Α2			ΕΚΘ Γ1	ΕΚΘ Γ1	ΛΟΓ Β1							
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΠΕ02	ΙΣΤ Γιστ1	ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΛΟΓ Α1						ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΛΟΓ Α1		ΑΡΧ Γιστ1	ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΑΡΧ ΓΑΣ1				ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΑΡΧ ΓΑΣ1						ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΕΚΘ Α1			
ΠΕΤΣΑ ΠΕ02	ΙΣΤ Γιστ4	ΑΡΧ Β4	ΑΡΧ Α4	ΙΣΤ ΓΑΣ2	ΕΚΘ Γ4					ΙΣΤ ΓΑΣ2		ΑΡΧ Α4	ΑΡΧ Β4	ΙΣΤ Γιστ4	ΑΡΧ Α4		ΙΣΤ ΓΑΣ2	ΕΚΘ Γ4	ΕΚΘ Γ4		ΕΚΘ Γ4		ΕΚΘ Γ4						ΑΡΧ Α4	ΙΣΤ ΓΑΣ2	ΕΚΘ Γ4	ΕΚΘ Γ4			
ΤΣΟΛΗ ΠΕ02	ΙΣΤ Γιστ2	ΙΣΤ Β3	ΕΚΘ Α3	ΕΚΘ Γ5						ΑΡΧ ΒΑΣ2	ΛΟΓ Α4	ΕΚΘ Γ5		ΙΣΤ Γιστ2	ΑΡΧ ΒΑΣ2		ΙΣΤ Β4	ΕΚΘ Γ5	ΛΟΓ Α3		ΕΚΘ Γ5	ΕΚΘ Γ5	ΛΟΓ Α4						ΛΟΓ Α3	ΙΣΤ Β3		ΕΚΘ Α4			
ΖΑΡΜΠΟΥΤΗ ΠΕ02	ΑΡΧ Α2		ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΒΑΣ2	ΑΡΧ Α2				ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΒΑΣ1	ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΑΡΧ Α2		ΛΑΤ ΒΑΣ1	ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΦΙΛ Β1			ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΒΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΦΙΛ Β1			ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΒΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΑΡΧ Α2	ΑΡΧ Α2			
ΣΑΚΑΡΕΛΟΥ ΠΕ02			ΛΟΓ Β2	ΑΡΧ Β3	ΕΚΘ Γ2	ΑΡΧ Α3		ΕΚΘ Γ2	ΑΡΧ Β1	ΑΡΧ Α3				ΑΡΧ Α3		ΑΡΧ Α3	ΦΙΛ Β2	ΑΡΧ Β2	ΕΚΘ Γ2	ΕΚΘ Γ2	ΑΡΧ Β2	ΕΚΘ Β2	ΦΙΛ Β2		ΕΚΘ Γ2	ΕΚΘ Γ2	ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΑΡΧ Α3	ΑΡΧ Β2	ΕΚΘ Β2			
ΤΣΟΧΑΝΤΑΡΗ ΠΕ02	ΕΚΘ Β4	ΙΣΤ Α3	ΕΚΘ Β3		ΕΚΘ Γ3	ΕΚΘ Γ3	ΙΣΤ Α4		ΦΙΛ Β3	ΕΚΘ Β3	ΛΟΓ Β4	ΙΣΤ Β2		ΛΟΓ Β3	ΙΣΤ Α3	ΦΙΛ Β3		ΕΚΘ Β4	ΕΚΘ Γ3	ΕΚΘ Γ3	ΙΣΤ Β2	ΦΙΛ Β4			ΕΚΘ Γ3	ΕΚΘ Γ3	ΦΙΛ Β4	ΦΙΛ Β3							
ΚΑΡΑΚΟΥΣΗ ΠΕ02															ΕΚΘ Α2						ΛΟΓ Α2	ΛΟΓ Α2													
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕ03	ΓΕΩ Α3	ΑΛΓ Β2	ΜΑΘ ΓΟΕΤ	ΓΕΩ Β2						ΜΚ ΒΘΤ1	ΓΕΩ Α2	ΜΑΘ ΓΟΕΤ		ΓΕΩ Β2	ΜΚ ΒΘΤ1	ΜΑΘ ΓΟΕΤ		ΑΛΓ Β2											ΜΚ ΒΘΤ1	ΜΑΘ ΓΟΕΤ	ΓΕΩ Α2	ΓΕΩ Α3			
ΛΟΓΘΕΤΗ ΠΕ03			ΑΛΓ Α1		ΑΛΓ Β3					ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Α2	ΑΛΓ Α3		ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΓΕΩ Α1	ΜΑΘ ΓΟΠ1		ΑΛΓ Α2	ΑΛΓ Α3	ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Β3	ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΓΕΩ Α1	ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Β3	ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΓΕΩ Α1	ΑΛΓ Α2	ΑΛΓ Α3	ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΑΛΓ Β3			
ΤΖΑΜΑΛΗ ΠΕ03	ΜΑΘ Γμαθ	ΓΕΩ Α4	ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΜΚ ΒΘΤ2	ΑΛΓ Β1					ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΜΚ ΒΘΤ2	ΑΛΓ Β1	ΑΛΓ Β1	ΜΑΘ Γμαθ	ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΑΛΓ Α4				ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΑΛΓ Α4	ΑΛΓ Β1	ΑΛΓ Α4		ΓΕΩ Β4	ΑΛΓ Β4	ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΓΕΩ Β3			ΓΕΩ Β4	ΓΕΩ Β3			
ΕΗΡΟΔΗΜΑ ΠΕ03	ΜΑΘ Γμαθ	ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΑΛΓ Β4				ΑΛΓ Β4		ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΜΚ ΒΘΤ3				ΜΑΘ Γμαθ	ΜΚ ΒΘΤ3		ΜΑΘ ΓΟΠ3				ΓΕΩ Β4	ΑΛΓ Β4	ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΓΕΩ Β3	ΓΕΩ Β4	ΓΕΩ Β3		ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΜΚ ΒΘΤ3	ΜΑΘ ΓΟΠ3					
ΤΣΑΡΟΥΧΑΣ ΠΕ04.01	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ ΓΟΥ		ΦΥΣ Α2	ΦΚ Β2	ΦΥΣ Β2				ΦΥΣ ΓΟΥ	ΦΥΣ ΓΟΥ	ΦΥΣ Β3					ΦΥΣ ΓΟΥ		ΦΥΣ Α1	ΦΥΣ Β3								ΦΚ ΒΘΤ3	ΦΥΣ ΓΟΥ	ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Α1			
ΠΑΠΠΑΣ ΠΕ04.01				ΦΥΣ ΓΟΕΤ	ΦΚ ΒΘΤ1		ΧΗΜ Β4	ΦΥΣ Β4		ΦΥΣ ΓΟΕΤ	ΦΥΣ Α3	ΧΗΜ Β4			ΦΚ ΒΘΤ2	ΦΥΣ Α4	ΦΥΣ ΓΟΕΤ				ΦΥΣ ΓΟΕΤ	ΦΥΣ ΓΟΕΤ	ΦΚ ΒΘΤ2	ΦΥΣ Α3	ΧΗΜ Β3	ΦΥΣ Α4	ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ ΓΟΕΤ	ΦΥΣ Α3	ΧΗΜ Β3	ΦΚ ΒΘΤ1	ΧΗΜ Β3			
ΗΛΙΑΔΗ ΠΕ04.02		ΧΗΜ ΓΟΕΤ	ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ ΓΟΥ		ΧΗΜ Α1	ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ Α3		ΧΗΜ ΓΟΕΤ	ΧΗΜ ΓΟΕΤ	ΧΗΜ ΓΟΥ		ΧΗΜ Α4	ΧΗΜ ΓΟΕΤ	ΧΗΜ ΓΟΥ				ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Α4	ΧΗΜ ΓΟΥ		ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Α4	ΧΗΜ ΓΟΥ	ΧΗΜ Α2		ΧΗΜ Α2	ΧΗΜ Α3	ΧΗΜ ΓΟΥ			
ΣΑΒΒΟΥΔΗΣ ΠΕ04.04		ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ ΓΟΥ	ΒΙΟ Β4	ΒΙΟ Α4					ΒΙΟ Α4	ΒΙΟ Β2	ΒΙΟ ΓΟΥ			ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ ΓΟΥ	ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Α1	ΒΙΟ Β2		ΒΙΟ Β3	ΒΙΟ Α3	ΒΙΟ ΓΟΥ	ΒΙΟ Β4	ΒΙΟ Β3	ΒΙΟ Α3	ΒΙΟ Α1	ΒΙΟ Β1		ΒΙΟ Β3	ΒΙΟ Α3	ΒΙΟ ΓΟΥ			
ΚΑΤΣΙΛΕΡΟΥ ΠΕ05								ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Β2		ΓΑΛ Α3									ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Α3	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Α1											
ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗ ΠΕ06	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α2					ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α2		ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Γ1				ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Γ5		ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Γ5			
ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ ΠΕ06			ΑΓΓ Α4			ΑΓΓ Β4	ΑΓΓ Β3										ΑΓΓ Β3		ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Β4	ΑΓΓ Α4														
ΒΑΡΒΕΡΗ ΠΕ07								ΓΕΡ Α4	ΓΑΛ Β2		ΓΕΡ Β3	ΓΕΡ Β4	ΓΕΡ Α4																						
ΖΗΣΗΣ ΠΕ11				ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ Γ4	ΓΥΜ Γ3		ΓΥΜ Γ5	ΓΥΜ Γ3	ΓΥΜ Α4					ΓΥΜ Β4		ΓΥΜ Γ3	ΓΥΜ Γ5	ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ Γ4	ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ Α1	ΓΥΜ Α4		ΓΥΜ Γ5	ΓΥΜ Γ4		ΓΥΜ Β4	ΓΥΜ Α1						
ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗ ΠΕ11								ΑΥΜ Α3	ΑΥΜ Γ2		ΑΥΜ Β1	ΑΥΜ Β2	ΑΥΜ Β3			ΑΥΜ Β2	ΑΥΜ Α2	ΑΥΜ Α3	ΑΥΜ Γ2	ΑΥΜ Β1	ΑΥΜ Γ2	ΑΥΜ Β3			ΑΥΜ Β1	ΑΥΜ Γ2	ΑΥΜ Β3								
ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΠΕ80		ΑΟΘ ΓΟΠ2	ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΠΠ Α2		ΠΠ Α3			ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ2	ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ3		ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ2		ΠΠ Α4	ΠΠ Α2							ΑΟΘ ΓΟΠ2	ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΠΠ Α3		ΑΟΘ ΓΟΠ3		
ΨΑΡΡΑ ΠΕ86	ΠΛΗ Β3	ΠΛΗ ΓΟΠ1	ΠΛΗ ΓΟΠ1	ΠΛΗ ΓΟΠ3						ΠΛΗ ΓΟΠ3	ΠΛΗ ΓΟΠ3	ΠΛΗ ΓΟΠ1	ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Β1	ΠΛΗ ΓΟΠ3							ΠΛΗ ΓΟΠ1	ΠΛΗ ΓΟΠ1	ΠΛΗ ΓΟΠ3	ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Β1	ΠΛΗ ΓΟΠ1	ΠΛΗ ΓΟΠ1	ΠΛΗ ΓΟΠ3	ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Β1	ΠΛΗ Β3			
ΧΟΝΔΡΟΣ ΠΕ86				ΠΛΗ ΓΟΠ2	ΠΛΗ Α3	ΠΛΗ Α4	ΠΛΗ Α2			ΠΛΗ Α1	ΠΛΗ ΓΟΠ2	ΠΛΗ ΓΟΠ2		ΠΛΗ Β4		ΠΛΗ ΓΟΠ2	ΠΛΗ Α3				ΠΛΗ Α4	ΠΛΗ Α1	ΠΛΗ Α2	ΠΛΗ Β4	ΠΛΗ Α4	ΠΛΗ Α1	ΠΛΗ Α2	ΠΛΗ ΓΟΠ2	ΠΛΗ ΓΟΠ2	ΠΛΗ Β4					