

		2ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΩΝ --- ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟ 15/01/2024 ΕΩΣ																																						
ΠΕ		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	80	ΠΠ Α1							ΠΠ Α1																															
ΖΕΡΒΑΣ	1	ΘΡΗ Α4				ΘΡΗ Γ2	ΘΡΗ Γ1		ΘΡΗ Α4				ΘΡΗ Α3	ΘΡΗ Γ4	ΘΡΗ Α2	ΘΡΗ Α2	ΘΡΗ Α1									ΘΡΗ Γ5	ΘΡΗ Α1	ΘΡΗ Β5							ΘΡΗ Β5	ΘΡΗ Α3				
ΤΣΩΝΗ	2	ΙΣΤ ΓΑΣ2	ΙΣΤ Α4	ΙΣΤ ΓΑΣ1					ΙΣΤ ΓΑΣ2	ΙΣΤ ΓΑΣ1	ΙΣΤ ΓΑΣ2				ΙΣΤ Α4	ΙΣΤ ΓΑΣ1	ΙΣΤ ΓΑΣ2								ΙΣΤ ΓΑΣ2	ΙΣΤ ΓΑΣ1			ΙΣΤ ΓΑΣ2	ΙΣΤ ΓΑΣ1										
ΡΕΝΤΟΥ	1				ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Β4	ΘΡΗ Β1	ΘΡΗ Β2																												ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Β2	ΘΡΗ Γ3	ΘΡΗ Β4	ΘΡΗ Β1
ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ	2	ΑΡΧ Β1	ΙΣΤ Β1	ΙΣΤ Α2					ΛΟΓ Β1	ΙΣΤ Α3			ΕΚΘ Γ1	ΕΚΘ Γ1							ΕΚΘ Γ1		ΕΚΘ Β1					ΙΣΤ Α2	ΕΚΘ Γ1	ΛΟΓ Β1		ΑΡΧ Β1		ΙΣΤ Α3	ΕΚΘ Γ1	ΙΣΤ Β1	ΕΚΘ Γ1			
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	2	ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΑΡΧ ΓΑΣ2		ΙΣΤ Γιστ1	ΛΟΓ Α4	ΦΙΛ Β5		ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΕΚΘ Α4	ΑΡΧ ΓΑΣ2				ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΑΡΧ ΓΑΣ1	ΦΙΛ Β5			ΑΡΧ ΓΑΣ1		ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΛΟΓ Α4	ΑΡΧ ΓΑΣ1		ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΛΟΓ Α4	ΑΡΧ ΓΑΣ1		ΑΡΧ ΓΑΣ2	ΙΣΤ Γιστ1	Α3	Γ1				
ΠΕΤΣΑ	2			ΙΣΤ Α1		ΕΚΘ Γ4	ΕΚΘ Α2			ΛΟΓ Α2	ΑΡΧ Α4	ΕΚΘ Γ4		ΕΚΘ Α3	ΛΟΓ Α3		ΑΡΧ Α4	ΙΣΤ Α1	ΕΚΘ Γ4	ΕΚΘ Γ4						ΑΡΧ Α4	ΕΚΘ Γ4	ΛΟΓ Α3				ΑΡΧ Α4	ΕΚΘ Γ4	ΛΟΓ Α2	ΑΡΧ Α4					
ΖΑΦΕΙΡΗ	2		ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΓΑΣ2		ΑΡΧ Α2	ΕΚΘ Γ3	ΕΚΘ Γ3	ΑΡΧ Α2	ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΓΑΣ1		ΕΚΘ Γ3			ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΓΑΣ2		ΕΚΘ Γ3	ΑΡΧ Α2		ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ1	ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΕΚΘ Γ3		ΑΡΧ Α2		ΛΑΤ ΓΑΣ2	ΛΑΤ ΓΑΣ1		ΑΡΧ Α2	ΕΚΘ Γ3						
ΓΑΠΠΑ	2		ΑΡΧ Β5	ΑΡΧ_ΠΡ ΒΑΣ2	ΙΣΤ Γιστ2	ΛΟΓ Β3	ΕΚΘ Γ2			ΕΚΘ Β3	ΛΑΤ ΒΑΣ2		ΕΚΘ Γ2	ΑΡΧ Β4		ΑΡΧ Β4	ΑΡΧ_ΠΡ ΒΑΣ2		ΛΟΓ Β3	ΕΚΘ Γ2	ΙΣΤ Β2				ΛΑΤ ΒΑΣ2	ΕΚΘ Γ2	ΕΚΘ Γ2	ΙΣΤ Β2			ΑΡΧ_ΠΡ ΒΑΣ2	ΙΣΤ Γιστ2		ΕΚΘ Γ2	ΑΡΧ Β5					
ΑΙΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ	2			Γ.Υ	ΙΣΤ Γιστ4	ΑΡΧ Β3	ΕΚΘ Γ5	ΛΟΓ Β4		ΕΚΘ Β5	ΛΑΤ ΒΑΣ1	ΕΚΘ Γ5			ΙΣΤ Β5		ΛΟΓ Β4	ΕΚΘ Γ5	ΕΚΘ Γ5	ΛΟΓ Β5		ΕΚΘ Β4		ΛΑΤ ΒΑΣ1	ΕΚΘ Γ5	ΕΚΘ Γ5			ΛΟΓ Β5		ΑΡΧ_ΠΡ ΒΑΣ2	ΙΣΤ Γιστ4	ΕΚΘ Γ5	ΑΡΧ Β3						
ΜΕΤΑΣΑ	2			ΑΡΧ_ΠΡ ΒΑΣ1	ΙΣΤ Γιστ3	ΑΡΧ Α3	ΑΡΧ Α1		ΑΡΧ Α3	ΙΣΤ Β4		ΑΡΧ Α1	ΛΟΓ Β2		ΙΣΤ Β3	ΑΡΧ_ΠΡ ΒΑΣ1	ΛΟΓ Β2	ΑΡΧ Α3	ΑΡΧ Α3			ΕΚΘ Β2	ΑΡΧ Α3	ΑΡΧ Α1	ΙΣΤ Β4		ΑΡΧ Α1	ΑΡΧ_ΠΡ ΒΑΣ1	ΙΣΤ Γιστ3	ΙΣΤ Β3	ΑΡΧ Α3									
ΠΕΠΟΝΗ	2	ΠΠ Α3	ΑΡΧ Β2		ΦΙΛ Β4	ΛΟΓ Α1	ΦΙΛ Β2		ΦΙΛ Β4	ΦΙΛ Β2	ΛΟΓ Α1	ΑΡΧ Β2	ΦΙΛ Β1	ΦΙΛ Β3								ΕΚΘ Α1	ΦΙΛ Β3	ΦΙΛ Β1	Α3							ΑΡΧ Α1	ΑΡΧ_ΠΡ ΒΑΣ1	ΙΣΤ Γιστ3	ΙΣΤ Β3	ΑΡΧ Α3				
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ	3	ΑΛΓ Α2	ΜΑΘ ΓΘΕΤ		ΓΕΩ Α2				ΓΕΩ Β1	ΑΛΓ Α2	ΜΑΘ ΓΘΕΤ		ΑΛΓ Β1		ΜΑΘ ΓΘΕΤ		ΜΑΘ ΓΘΕΤ	ΑΛΓ Α2	ΓΕΩ Α3			ΑΛΓ Β1	ΓΕΩ Β1	ΜΑΘ ΓΘΕΤ					ΑΛΓ Β1	ΓΕΩ Α2	ΜΑΘ ΓΘΕΤ		ΓΕΩ Α3							
ΛΟΓΟΘΕΤΗ	3			ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΓΕΩ Α1	ΑΛΓ Α3	ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Β5		ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΜΚ ΒΘΕΤ1	ΑΛΓ Β5	ΑΛΓ Α1	ΓΕΩ Α1		ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΜΚ ΒΘΕΤ1	ΑΛΓ Α3				ΑΛΓ Α3	ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΑΛΓ Β5	ΜΑΘ ΓΟΠ1				ΜΑΘ ΓΟΠ1	ΜΚ ΒΘΕΤ1	ΑΛΓ Α1									
ΤΖΑΜΑΛΗ	3	ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΑΛΓ Β3		ΜΑΘ1 Γμαθ1	ΓΕΩ Β2			ΑΛΓ Β2		ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΓΕΩ Β3	ΑΛΓ Β3		ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΑΛΓ Β2	ΜΚ ΒΘΕΤ2				ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΓΕΩ Β3		ΑΛΓ Β3	ΜΑΘ ΓΟΠ2	ΑΛΓ Β2	ΜΚ ΒΘΕΤ2	ΜΑΘ1 Γμαθ1		ΓΕΩ Β2									
ΞΗΡΟΔΗΜΑ	3	ΓΕΩ Β4	ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΜΚ ΒΘΕΤ3	ΜΑΘ1 Γμαθ2		ΑΛΓ Α4		ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΑΛΓ Β4		ΜΚ ΒΘΕΤ3	ΓΕΩ Α4	ΑΛΓ Α4		ΓΕΩ Β4	ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΓΕΩ Α4	ΑΛΓ Β4		ΑΛΓ Α4	ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΜΚ ΒΘΕΤ3					ΑΛΓ Β4	ΜΑΘ ΓΟΠ3	ΜΑΘ1 Γμαθ2									
ΖΑΧΑΡΙΑ	3													ΓΕΩ Β5																			ΓΕΩ Β5							
ΤΣΑΡΟΥΧΑΣ	4.1	ΦΥΣ ΓΟΥ		ΦΚ ΒΘΕΤ1	ΦΥΣ Β2				ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ ΓΟΥ		ΦΥΣ ΓΟΥ				ΦΥΣ ΓΟΥ	ΦΥΣ Β1			ΦΥΣ Β3				ΦΥΣ ΓΟΥ	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Α1	ΦΚ ΒΘΕΤ1		ΦΥΣ Β2		ΦΥΣ Α2		ΦΥΣ ΓΟΥ	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Α1					
ΠΑΠΠΑΣ	4.1	ΦΥΣ ΓΘΕΤ	ΧΗΜ Α3	ΦΚ ΒΘΕΤ2					ΧΗΜ Α3	ΦΥΣ ΓΘΕΤ		ΦΚ ΒΘΕΤ2	ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ Β5		ΦΥΣ Β5	ΦΥΣ ΓΘΕΤ	ΦΚ ΒΘΕΤ3	ΦΥΣ Α4	ΦΥΣ Α3		ΦΥΣ ΓΘΕΤ		ΦΥΣ Β4			ΦΥΣ Α4	ΦΥΣ ΓΘΕΤ	ΦΚ ΒΘΕΤ3											
ΗΛΙΑΔΗ	4.2	ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ ΓΟΥ	ΧΗΜ ΓΘΕΤ		ΧΗΜ Β5			ΧΗΜ ΓΘΕΤ	ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ ΓΟΥ	ΧΗΜ ΓΘΕΤ		ΧΗΜ Α2		ΧΗΜ Α1	ΧΗΜ Α2	ΧΗΜ ΓΟΥ	ΧΗΜ ΓΘΕΤ	ΧΗΜ Β1				ΧΗΜ Β5	ΧΗΜ Α4		ΧΗΜ ΓΘΕΤ	ΧΗΜ ΓΟΥ	ΧΗΜ Α1				ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ Α4						
ΣΑΒΒΟΥΔΗΣ	4.4		ΒΙΟ Β4	ΒΙΟ ΓΟΥ		ΒΙΟ Β1			ΒΙΟ ΓΟΥ	ΒΙΟ Α1	ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Α3				ΒΙΟ Β3	ΒΙΟ ΓΟΥ	ΒΙΟ Α3	ΒΙΟ ΓΟΥ		ΒΙΟ Β5		ΒΙΟ Β5	ΒΙΟ ΓΟΥ	ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Β2	ΒΙΟ Β3		ΒΙΟ ΓΟΥ	ΒΙΟ Β4		ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Β2	ΒΙΟ Α1						
ΣΤΑΜΟΥΛΗ	4.4																ΧΗΜ Β4	ΒΙΟ Α4	ΧΗΜ Β3	ΧΗΜ Β3	ΒΙΟ Α4	ΧΗΜ Β4																		
ΒΟΥΔΟΥΡΗ	5															ΓΑΛ Β2		ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Β3	ΓΑΛ Α4								ΓΑΛ Α1		ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Β4							
ΜΠΛΑΤΣΗ	6	ΑΓΓ Β5	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Γ3				ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Β4				ΑΓΓ Α1		ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Β4	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Α2		ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Β1				ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Β5	ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Α1					
ΤΣΕΛΗΚΗ	6						ΑΓΓ Β3																							ΑΓΓ Β3										
ΠΑΝΤΟΥ	6					ΑΓΓ Γ5	ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Α4																								ΑΓΓ Α4		ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Γ5	ΑΓΓ Γ4				
ΓΙΑΓΚΟΥ	7															ΓΕΡ Α4	ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Α2	ΓΕΡ Β5											ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Α4	ΓΕΡ Α2								
ΖΗΣΗΣ	11				ΓΥΜΝ Α3	ΓΥΜΝ Γ1	ΓΥΜΝ Γ2	ΓΥΜΝ Γ5			ΓΥΜΝ Β5	ΓΥΜΝ Γ2	ΓΥΜΝ Γ5	ΓΥΜΝ Β1						ΓΥΜΝ Γ3	ΓΥΜΝ Γ1	ΓΥΜΝ Α1			ΓΥΜΝ Α4	ΓΥΜΝ Γ4	ΓΥΜΝ Α2	ΓΥΜΝ Α1				ΓΥΜΝ Β5	ΓΥΜΝ Γ4	ΓΥΜΝ Α2						
ΣΕΡΑΦΕΙΜ	80	ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ2	ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΠΠ Α4				ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ2	ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΠΠ Α2			ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΑΟΘ ΓΟΠ2	ΑΟΘ ΓΟΠ2		ΠΠ Α2			ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΑΟΘ ΓΟΠ2	ΑΟΘ ΓΟΠ3		ΠΠ Α4		ΑΟΘ ΓΟΠ1	ΑΟΘ ΓΟΠ3	ΑΟΘ ΓΟΠ2							
ΨΑΡΡΑ	86	Η/Υ ΓΟΠ3	Η/Υ ΓΟΠ1	Η/Υ ΓΟΠ2	Γ.Υ				Η/Υ ΓΟΠ2	Η/Υ ΓΟΠ3	Η/Υ ΓΟΠ3	Η/Υ ΓΟΠ1				Η/Υ ΓΟΠ3	Η/Υ ΓΟΠ2	Η/Υ ΓΟΠ1	Η/Υ ΓΟΠ1					Η/Υ ΓΟΠ3	Η/Υ ΓΟΠ2	Η/Υ ΓΟΠ1	Η/Υ ΓΟΠ2			Η/Υ ΓΟΠ3	Η/Υ ΓΟΠ2	Η/Υ ΓΟΠ1	Γ.Υ							
ΣΤΕΡΓΙΟΥ	86	ΠΛΗ Β3	ΠΛΗ Α1	ΠΛΗ Α4	ΠΛΗ Β5		ΠΛΗ Β4									ΠΛΗ Β1	ΠΛΗ Α4		ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Α2				ΠΛΗ Α2			ΠΛΗ Β3	ΠΛΗ Β5	ΠΛΗ Β1	ΠΛΗ Α1	ΠΛΗ Α3		ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Α3		ΠΛΗ Β3	ΠΛΗ Β4			