

ΜΑΡΟΥΛΕΙΟ ΓΕΛ ΚΑΤΣΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟ 16/12/2024

	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								
ΑΝΔΡΟΥΤΣΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ															ΒΙΟ Α1							ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Α3													ΒΙΟ Α3						ΒΙΟ Α1	ΒΙΟ Α2
ΦΙΛΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ							ΟΡΗ Γ1					ΟΡΗ Α1		ΟΡΗ Α3				ΟΡΗ Α2	ΟΡΗ Γ2	ΟΡΗ Β2	ΟΡΗ Β1					ΟΡΗ Α1	ΟΡΗ Β1							ΟΡΗ Α3	ΟΡΗ Α2	ΟΡΗ Β2							
ΧΟΙΝΑ ΑΝΝΑ				ΝΓΛ Β1						ΝΓΛ Α2	ΛΟΓ Β1		ΕΚΘ Γ1	ΛΟΓ Β2	ΛΟΓ Β2	ΛΟΓ Α2			ΝΛΓ Γ1							ΛΟΓ Α2	ΝΛΓ Γ1					ΝΓΛ Β2		ΛΟΓ Β1	ΕΚΘ Γ1								
ΝΙΑΡΟΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ		ΙΣΤΠ Γ1	ΑΡΧ Α3			ΕΚΘ Γ2			ΙΣΤΠ Γ1	ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Γ1		ΑΡΧ Α3		ΕΚΘ Γ2	ΑΡΧ Α3			ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Γ1			ΙΣΤ Β1	ΕΚΘ Γ2		ΙΣΤΠ Γ1	ΑΡΧ Α3	ΙΣΤ Β1	ΑΡΧ Α3	ΙΣΤΠ Γ1													
ΧΑΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΓΕΩ Α1	ΜΑΘΠ Β1		ΑΛΓ Α1						ΑΛΓ Α1	ΜΑΘΠ Β1		ΜΑΘΠ Γ2		ΜΑΘ Β1	ΣΤΑΤ Γ1			ΓΕΩ Β1	ΜΑΘΠ Γ2		ΜΑΘΠ Γ2	ΓΕΩ Β1					ΑΛΓ Α1		ΓΕΩ Α1	ΣΤΑΤ Γ1												
ΓΚΟΥΡΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΛΓ Α3	ΑΛΓ Β2	ΜΑΘΠ Β2		ΑΛΓ Α2					ΑΛΓ Α2	ΑΛΓ Β2		ΜΑΘΠ Γ2			ΜΑΘΠ Β2			ΑΛΓ Α3	ΜΑΘΠ Γ2		ΜΑΘΠ Β2	ΑΛΓ Β2	ΑΛΓ Α3					ΑΛΓ Α2	ΜΑΘΠ Γ2													
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ				ΓΕΩ Α2		ΑΛΓ Β1	ΓΕΩ Α3	ΓΕΩ Β2	ΑΛΓ Β1		ΓΕΩ Α3															ΑΛΓ Β1	ΓΕΩ Α2	ΓΕΩ Β2															
ΔΗΜΜΑΚΗΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ													ΜΑΘΠ Γ2							ΜΑΘΠ Γ2		ΜΑΘΠ Γ2																					
ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ		ΦΥΣΠ Γ2/Γ1	ΦΥΣ Α2					ΦΥΣΠ Β1	ΦΥΣ Α3	ΦΥΣΠ Γ2/Γ1		ΦΥΣ Α1			ΦΥΣΠ Β1	ΦΥΣ Α1		ΦΥΣ Β2				ΦΥΣΠ Γ2/Γ1	ΦΥΣΠ Β2	ΦΥΣ Α3			ΦΥΣ Α2	ΦΥΣΠ Γ2/Γ1	ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣΠ Β2		ΦΥΣΠ Β2										
ΖΗΚΟΒΕΛΗΣ ΒΑΣΙΛΗΣ				ΧΗΜ Α3	ΧΗΜ Β2		ΧΗΜ Α1	ΧΗΜΠ Γ2/Γ1	ΧΗΜ Α3						ΧΗΜΠ Γ2/Γ1		ΧΗΜ Α1	ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ Β2							ΧΗΜΠ Γ2/Γ1	ΧΗΜ Α2	ΧΗΜΠ Γ2/Γ1	ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ Α2	ΧΗΜ Α2	ΧΗΜ Α2											
ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ			ΒΙΟΠΡ Γ1	ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Β2										ΒΙΟΠΡ Γ1	ΦΥΣ Β1										ΒΙΟ Β2			ΒΙΟΠΡ Γ1	ΒΙΟ Β1	ΦΥΣ Β1												
ΑΛΕΞΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ		ΟΙΚΠ Γ2							ΟΙΚΠ Γ2																				ΟΙΚΠ Γ2														
ΒΑΛΑΚΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ				ΓΥΜ Γ2	ΓΥΜ Α1	ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ Β1				ΓΥΜ Γ2		ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ Α2								ΓΥΜ Α2	ΓΥΜ Α3		ΓΥΜ Β1	ΓΥΜ Β2	ΓΥΜ Α1					ΓΥΜ Β2	ΓΥΜ Γ2	ΓΥΜ Α3	ΓΥΜ Γ1								
ΖΑΛΟΚΩΣΤΑΣ ΗΛΙΑΣ				ΕΦΠ Α3	ΕΦΠ Α2	ΑΡΗ/Υ Β2		ΕΦΠ Α3	ΑΡΗ/Υ Β2	ΑΕΠΠ Γ2		ΑΡΗ/Υ Β1				ΑΕΠΠ Γ2			ΕΦΠ Α2	ΕΦΠ Α1					ΑΕΠΠ Γ2	ΑΡΗ/Υ Β1			ΑΕΠΠ Γ2					ΕΦΠ Α1									
ΚΕΦΑΛΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ		ΠΟΛ Α1									ΠΟΛ Α2	ΦΙΛ Β2	ΠΟΛ Α1	ΠΟΛ Α3	ΦΙΛ Β2		ΦΙΛ Β1				ΦΙΛ Β1		ΠΟΛ Α2	ΠΟΛ Α3																			
ΜΑΤΣΑΚΙΔΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑ			ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Γ1							ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α3		ΑΓΓ Γ2							ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Α1			ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Α3									
ΣΙΤΑ-ΝΤΟΥΝΤΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΓΑΛ Β1/Β2	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Α1														ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Α1																									
ΤΣΑΠΚΙΝΗ ΕΙΡΗΝΗ					ΙΣΤ Α3	ΙΣΤ Α2	ΙΣΤΠ Α1			ΑΡΧΠ Γ1	ΛΟΓ Α3				ΑΡΧΠ Γ1	ΛΟΓ Α1	ΙΣΤ Α3		ΛΟΓ Α3			ΝΓΛ Α1		ΙΣΤ Α1	ΑΡΧΠ Γ1		ΑΡΧΠ Γ1	ΛΟΓ Α1		ΝΓΛ Α3	ΙΣΤ Α2												
ΚΑΡΑΠΑΝΑΓΟΥ ΜΑΡΙΑ					ΕΚΘ Γ2											ΕΚΘ Γ2									ΕΚΘ Γ2																		
ΣΤΥΛΙΔΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	ΑΡΧ Α2	ΑΡΧΠ Β1	ΛΑΤΠ Γ1			ΑΡΧ Α1		ΑΡΧΠ Β1	ΑΡΧ Α1		ΛΑΤ Β1	ΙΣΤ Γ2	ΑΡΧ Α2		ΑΡΧΠ Β1	ΛΑΤ Β1	ΑΡΧ Α2	ΑΡΧ Α1		ΛΑΤΠ Γ1		ΛΑΤΠ Γ1	ΑΡΧ Α1	ΑΡΧ Α2			ΛΑΤΠ Γ1	ΑΡΧ Α2	ΑΡΧ Α1	ΑΡΧ Α2	ΑΡΧ Α1	ΙΣΤ Γ2											
ΠΟΛΙΟΥ ΝΙΚΗΦΟΡΑ (ΖΕΠ)	ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1					ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1					ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1					ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1			ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1	ΕΛΛ ΖΕΠ1														
ΚΑΡΑΤΖΙΑ ΧΡΥΣΟΥΛΑ													ΑΡΧ Β1	ΑΡΧ Β2																			ΑΡΧ Β2	ΑΡΧ Β1									
ΓΕΡΜΑΝΙΚΩΝ	ΓΕΡ Β1/Β2																																										
ΓΕΡΜΑΝΙΚΩΝ		ΓΕΡ Α3																																									