

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΕΛ ΚΑΤΩ ΑΧΑΪΑΣ ΑΠΟ ΔΕΥΤΕΡΑ 30 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ ΕΩΣ 4 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2024

	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
ΑΝΔΡΕΑΣ ΨΗΝΙΑΣ	ΕΦ.ΠΛ Α2													ΕΦ.ΠΛ Α2	ΕΦ.ΠΛ Α1	ΕΦ.ΠΛ Α3												ΕΦ.ΠΛ Α1	ΕΦ.ΠΛ Α3						
ΑΣΗΜΙΝΑ ΣΤΑΘΟΥΛΙΑ		ΠΛΗΡ Γ2 ΟΙΚ	ΠΛΗΡ Γ1 ΟΙΚ					ΠΛΗΡ Γ2 ΟΙΚ								ΠΛΗΡ Γ2 ΟΙΚ				Η/Υ Β2		ΠΛΗΡ Γ1 ΟΙΚ									ΠΛΗΡ Γ1 ΟΙΚ	Η/Υ Β2			
ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΔΡΙΜΑΛΑ	Ν.Γ&Λ Γ3	ΛΑΤ Β ΑΝΘΡ	Α.Ε.Γ.Γ Α1		Α.Ε.Γ.Γ Β3			Α.Ε.Γ.Γ Β3		Α.Ε.Γ.Γ Α1	Α.Ε.Γ.Γ Β ΑΝΘΡ			Ν.Γ&Λ Γ3	ΛΑΤ Β ΑΝΘΡ		Α.Ε.Γ.Γ Α1			Ν.Γ&Λ Γ3		Α.Ε.Γ.Γ Β ΑΝΘΡ				Ν.Γ&Λ Γ3		Α.Ε.Γ.Γ Α1	Α.Ε.Γ.Γ Α1	Α.Ε.Γ.Γ Β ΑΝΘΡ					
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΟΠΟΥΛΟΥ		ΙΣΤ Β3	Ν.Γ&Λ Β2		ΙΣΤ Β2				ΙΣΤ Β2		ΙΣΤ Γ2 ΚΟΝΤΡΑ	Ν.Γ&Λ Γ2	Ν.Γ&Λ Β2	Ν.Γ&Λ Γ2	ΙΣΤ Β1	Ν.Γ&Λ Β2	ΙΣΤ Γ2 ΚΟΝΤΡΑ			Ν.Γ&Λ Γ2	ΙΣΤ Β1					Ν.Γ&Λ Γ2	ΙΣΤ Β3								
ΚΑΤΕΡΙΝΑ ΤΖΟΥΔΑ	ΦΙΛ Β3		Α.Ε.Γ.Γ Α3	ΛΑΤ Γ ΑΝΘΡ				Ν.Γ&Λ Β1		Ν.Γ&Λ Α2			Ν.Γ&Λ Β1	Α.Ε.Γ.Γ Α3	Α.Ε.Γ.Γ Α3	ΛΑΤ Γ ΑΝΘΡ					Α.Ε.Γ.Γ Α3		Ν.Γ&Λ Β1	Ν.Γ&Λ Α2		ΦΙΛ Β3	Α.Ε.Γ.Γ Α3		Ν.Γ&Λ Α2	ΛΑΤ Γ ΑΝΘΡ					
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ		Α.Ε.Γ.Γ Γ ΑΝΘΡ		Ν.Γ&Λ Α1	Ν.Γ&Λ Γ1				Α.Ε.Γ.Γ Γ ΑΝΘΡ	ΦΙΛ Β2	Α.Ε.Γ.Γ Β1		Ν.Γ&Λ Γ1	Ν.Γ&Λ Α1	ΦΙΛ Β2			Α.Ε.Γ.Γ Β1		Ν.Γ&Λ Α1		Ν.Γ&Λ Γ1			Ν.Γ&Λ Γ1		Α.Ε.Γ.Γ Γ ΑΝΘΡ								
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΧΑΜΗΛΟΘΩΡΗ	Ν.Γ&Λ Α3	Α.Ε.Γ.Γ Α2		Ν.Γ&Λ Α3	ΦΙΛ Β1			Α.Ε.Γ.Γ Α2	ΙΣΤ Α1		ΙΣΤ Γ ΑΝΘΡ	Α.Ε.Γ.Γ Β2		Α.Ε.Γ.Γ Β2	ΙΣΤ Γ ΑΝΘΡ	Α.Ε.Γ.Γ Α2			Α.Ε.Γ.Γ Α2	ΙΣΤ Α1	ΙΣΤ Γ ΑΝΘΡ				Α.Ε.Γ.Γ Α2		ΦΙΛ Β1	Ν.Γ&Λ Α3							
ΣΩΤΗΡΗΣ ΚΑΡΑΜΠΕΛΑΣ								ΙΣΤ Α3	Ν.Γ&Λ Β3		ΙΣΤ Γ2 ΚΟΝΤΡΑ	ΙΣΤ Α2		ΙΣΤ Α3	ΙΣΤ Α2	Ν.Γ&Λ Β3		ΙΣΤ Γ2 ΚΟΝΤΡΑ																	
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ				ΓΕΩΜ Β1	ΓΕΩΜ Α1	ΓΕΩΜ Β2			ΓΕΩΜ Α3	ΜΑΘ Γ1 ΟΙΚ/Γ1 ΘΕΤ		ΓΕΩΜ Β3			ΜΑΘ Γ1 ΟΙΚ/Γ1 ΘΕΤ		ΓΕΩΜ Α2		ΓΕΩΜ Β1	ΓΕΩΜ Β3		ΓΕΩΜ Β2	ΓΕΩΜ Α3				ΜΑΘ Γ1 ΟΙΚ/Γ1 ΘΕΤ	ΓΕΩΜ Α2	ΓΕΩΜ Α1						
ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΡΑΒΟΤΑΣ	ΑΛΓ Β1	ΜΑΘ Β1 ΘΕΤ	ΑΛΓ Β2	ΑΛΓ Β3				ΑΛΓ Β2		ΜΑΘ Γ2 ΟΙΚ/Γ2 ΘΕΤ				ΑΛΓ Β3	ΜΑΘ Γ2 ΟΙΚ/Γ2 ΘΕΤ						ΑΛΓ Β2	ΜΑΘ Β1 ΘΕΤ	ΑΛΓ Β3	ΑΛΓ Β1				ΜΑΘ Γ2 ΟΙΚ/Γ2 ΘΕΤ	ΑΛΓ Β1	ΜΑΘ Β1 ΘΕΤ					
ΜΑΡΙΑ ΜΠΕΡΤΣΙΑ								ΜΑΘ Γ ΚΟΝΤΡΑ	ΑΛΓ Α2		ΜΑΘ Β2 ΘΕΤ	ΑΛΓ Α3	ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Α2	ΜΑΘ Β2 ΘΕΤ	ΑΛΓ Α1	ΜΑΘ Γ ΚΟΝΤΡΑ	ΑΛΓ Α3								ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Α2		ΑΛΓ Α3	ΜΑΘ Β2 ΘΕΤ					
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΚΑΡΚΟΥΛΙΑΣ		ΦΥΣ Β2 ΘΕΤ		ΦΥΣ Γ ΘΕΤ/Γ ΥΓ						ΦΥΣ Β1 ΘΕΤ	ΦΥΣ Α1	ΦΥΣ Α3			ΦΥΣ Β1 ΘΕΤ	ΦΥΣ Γ ΘΕΤ/Γ ΥΓ	ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Α2		ΦΥΣ Α3	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Β2 ΘΕΤ	ΦΥΣ Α1				ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Γ ΘΕΤ/Γ ΥΓ							
ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΑΝΕΛΟΠΟΥΛΟΥ	ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Γ ΥΓ		ΦΥΣ Β2	ΧΗΜ Α2			ΧΗΜ Γ ΥΓ		ΧΗΜ Α3					ΧΗΜ Α2	ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ Α1		ΧΗΜ Β3	ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Γ ΥΓ				ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ Β3	ΧΗΜ Α1	ΦΥΣ Β2		ΧΗΜ Α3					
ΑΝΝΑ ΖΕΜΠΕΚΗ	ΒΙΟ Α1	ΒΙΟ Α3	ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Β3			ΒΙΟ Α1		ΒΙΟ Γ ΥΓ	ΦΥΣ Β1				ΒΙΟ Γ ΥΓ		ΒΙΟ Β3	ΒΙΟ Β1				ΒΙΟ Α3	ΒΙΟ Β2	ΒΙΟ Α2		ΒΙΟ Β2	ΦΥΣ Β1	ΒΙΟ Γ ΥΓ							
ΣΟΦΙΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Α1		ΑΓΓ Α2					ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ1					ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Β3		ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Γ3		ΑΓΓ Β2		ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Β3					
ΜΑΡΓΚΡΙΤ ΠΟΛΙΤΗ						ΑΓΓ Α3													ΑΓΓ Α3																
ΕΥΤΥΧΙΑ ΚΑΤΣΙΚΟΓΙΑΝΝΗ																				ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Α2							ΓΑΛ Β2	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Β1					
ΓΕΡΜΑΝΙΚΩΝ																												ΓΕΡ Β2							
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΣΟΥΝΤΟΣ		ΟΙΚ Γ1 ΟΙΚ	ΟΙΚ Γ2 ΟΙΚ					ΟΙΚ Γ1 ΟΙΚ	ΠΟΛ.Π Α2						ΟΙΚ Γ1 ΟΙΚ		ΠΟΛ.Π Α1		ΠΟΛ.Π Α3		ΟΙΚ Γ2 ΟΙΚ	ΠΟΛ.Π Α2	ΠΟΛ.Π Α1				ΠΟΛ.Π Α3		ΟΙΚ Γ2 ΟΙΚ						
ΜΑΡΙΑΝΝΑ ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ	Φ.Α Γ1	Φ.Α Β1	Φ.Α Α1	Φ.Α Α2	Φ.Α Γ3				Φ.Α Α3	Φ.Α Β3	Φ.Α Γ3				Φ.Α Β1	Φ.Α Β2	Φ.Α Γ1		Φ.Α Γ1		Φ.Α Α3	Φ.Α Γ3	Φ.Α Β3		Φ.Α Α1	Φ.Α Α2	Φ.Α Β2								