

	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				
Κουντούρη Μ.	ΙΣΤ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΟΡΗΤ				ΙΣΤ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΟΡΗΤ		ΙΣΤ Γ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ							ΙΣΤ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΙΣΤ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΟΡΗΤ										ΙΣΤ Γ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ			ΙΣΤ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΙΣΤ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΟΡΗΤ							ΘΡΗ ΣΚ _{κ1}	ΘΡΗ ΣΚ _{κ2}		
Ντακογιάννη Φ.		ΘΡΗ ΣΚ _{κ2}	ΘΡΗ ΣΚ _{κ1}		ΘΡΗ ΣΚ _{κ2}	ΘΡΗ ΣΚ	ΘΡΗ ΣΚ _{κ1}																													ΘΡΗ ΣΚ _{κ1}	ΘΡΗ ΣΚ _{κ2}		
Θεοδωρακάκος Δ.	ΛΟΓ B2		ΛΑΤ Γ	ΛΑΤ Γ				ΛΑΤ Γ	ΛΑΤ Γ	ΓΛΩΣΣΑ Γ		ΛΟΓ Γ	ΛΑΤ B1B2		ΛΟΓ Γ	ΛΟΓ B2			ΓΛΩΣΣΑ B2		ΛΑΤ Γ	ΛΟΓ Γ				ΛΑΤ B1B2			ΛΑΤ Γ	ΓΛΩΣ ΣΑ									
Τζερεφού Μ.	ΑΡΧΑ ΙΑ A1	ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΛΟΓ B1	ΑΡΧΑ ΙΑ A2			ΑΡΧΑ ΙΑ A2			ΑΡΧΑ ΙΑ A1	ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΛΟΓ B1		ΑΡΧΑ ΙΑ A2	ΑΡΧΑ ΙΑ A1	ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ			ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΑΡΧΑ ΙΑ A1				ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΑΡΧΑ ΙΑ A1		ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ		ΑΡΧΑΙ Α ΠΡ ΟΣ Γ-ΘΕΟΡΗΤ	ΑΡΧΑ ΙΑ A2	ΑΡΧΑ ΙΑ A1	ΓΛΩΣΣΑ B1					
Μαρουλάκου Ελ.	ΙΣΤ A2	ΑΡΧΑ ΙΑ B1		ΑΡΧΑ ΙΑ B2	ΛΟΓ A1			ΙΣΤ B1		ΓΛΩΣΣΑ A2	ΙΣΤ B2	ΛΟΓ A1		ΓΛΩΣΣΑ A1	ΛΟΓ A2				ΙΣΤ A1		ΙΣΤ B1	ΙΣΤ A1	ΑΡΧΑ ΙΑ B2				ΙΣΤ B2	ΑΡΧΑ ΙΑ B1		ΛΟΓ A2	ΙΣΤ A2								
Πετροπούλου								ΑΡΧΑ ΙΑ B1B2	ΑΡΧΑ ΙΑ B2		ΦΙΛΟ Σ B1	ΦΙΛΟ Σ B2								ΑΡΧΑ ΙΑ B1B2		ΦΙΛΟ Σ B2	ΦΙΛΟ Σ B1																
Μαστορόπουλος Ν.				ΓΕΩ A2	ΑΛΓ B1	ΑΛΓ A1	ΑΛΓ A1	ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ										ΑΛΓ A1	ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ		ΑΛΓ B1				ΑΛΓ B1		ΑΛΓ B1		ΓΕΩ A2									
Κωνσταντίνου Δ.		ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΓΕΩ B1		ΓΕΩ B2	ΜΑΘ ΓΕΝ. Γ-ΘΕΟΡΗΤ				ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΑΛΓ A2	ΑΛΓ A2	ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ		ΓΕΩ A1	ΑΛΓ B2	ΑΛΓ B2		ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΓΕΩ B1		ΑΛΓ B2	ΜΑΘ ΓΕΝ. Γ-ΘΕΟΡΗΤ		ΓΕΩ A1	ΑΛΓ A2	ΜΑΘ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΓΕΩ B2										
Μπουτσικάκη Α.	ΧΗΜ B1	ΧΗΜ B2	ΒΙΟΛ B2					ΦΥΣ A2		ΧΗΜ A1	ΦΥΣ A1	ΦΥΣ B2		ΦΥΣ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ		ΦΥΣ B2	ΦΥΣ B1	ΦΥΣ B1	ΧΗΜ A2		ΧΗΜ B1	ΧΗΜ A2	ΦΥΣ A2	ΧΗΜ A1			ΦΥΣ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΦΥΣ A1		ΧΗΜ B2	ΒΙΟΛ B2								
Μπουντούνη Π.	ΧΗΜ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΒΙΟΛ ΠΡΟ Σ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΒΙΟΛ ΠΡΟ Σ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΦΥΣ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΦΥΣ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ		ΒΙΟΛ A2	ΧΗΜ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΦΥΣ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΒΙΟΛ B1		ΒΙΟΛ ΠΡΟ Σ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΦΥΣ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΒΙΟΛ ΠΡΟ Σ Γ-ΥΓΕΙΑΣ		ΧΗΜ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ		ΒΙΟΛ B1		ΒΙΟΛ A2	ΒΙΟΛ ΠΡΟ Σ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΧΗΜ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΧΗΜ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ			ΦΥΣ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΧΗΜ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΒΙΟΛ ΠΡΟ Σ Γ-ΥΓΕΙΑΣ	ΦΥΣ ΠΡΟ Σ Γ-ΘΕΤΚ Γ-ΥΓΕΙΑΣ										
Κοντομηνά Ευ.		ΒΙΟΛ A1		ΒΙΟΛ A1																																			
Καπελήρη Θ.																ΑΓΓ A2	ΑΓΓ A1	ΑΓΓ A1	ΑΓΓ A1			ΑΓΓ A2	ΑΓΓ A2																
ΑΓΓΛΙΚΑ															ΑΓΓ B1		ΑΓΓ Γ		ΑΓΓ B2	ΑΓΓ Γ	ΑΓΓ B1	ΑΓΓ B2																	
Κωτσαλά Ελ.							ΦΑ Γ	ΦΑ A1		ΦΑ B2				ΦΑ B1		ΦΑ A2		ΦΑ Γ									ΦΑ A2	ΦΑ A1	ΦΑ B2	ΦΑ B1		ΦΑ Γ							
Γκάτσης Κων.	ΑΟΘ Γ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ		ΠΟΛ. ΠΑΙΔ		ΑΟΘ Γ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ														ΑΟΘ Γ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΑΟΘ Γ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ		ΠΟΛ. ΠΑΙΔ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ		ΑΟΘ Γ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ	ΑΟΘ Γ Γ-ΟΙΚ.ΠΛΗΡ												
Σπυριδάκου Π.				ΑΕΠΠ Γ	Η/Υ B1		ΕΦ.Π Λ A2	Η/Υ B2	ΑΕΠΠ Γ	ΑΕΠΠ Γ		Η/Υ B1	ΕΦ.Π Λ A2		ΑΕΠΠ Γ	Η/Υ B2		ΑΕΠΠ Γ	ΕΦ.Π Λ A1										ΑΕΠΠ Γ	ΕΦ.Π Λ A1									