

	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					
ΝΙΚΗΤΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ								μου Α3														μου Α2												μου Α1						
ΤΣΙΑΓΚΡΑ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	θρη Γ3	θρη Β3	θρη Β1	θρη Α1							θρη Β2	θρη Α2	θρη Β3	θρη Γ2			θρη Β2	ΕΓ	θρη Γ2	θρη Α3	θρη Α1				ΕΓ	θρη Γ1	θρη Α3	θρη Α2					θρη Γ3	θρη Β1	θρη Γ1					
ΔΙΜΙΖΑ ΚΥΡΙΑΚΗ	γλωσ Α1		αρχ-γλ Γ2	ΕΓ	αρχ-γλ Β1			γλωσ Α2	λογ Α2						αρχ-γλ Γ2	αρχ-γλ Β2	γλωσ Α1					αρχ-γλ Β1	ΕΓ	γλωσ Α2						αρχ-γλ Β2	λογ Α1									
ΜΠΑΚΑ	αρχ-γλ Γ1	αρχ-με Γ2	αρχ-με Α3	λογ Β3		ιστ Α1		αρχ-με Α1	ιστ Α1	λογ Α3	αρχ-με Α2				γλωσ Α3		γλωσ Β3		ΕΓ	λογ Β3		αρχ-γλ Γ1	αρχ-με Γ2	αρχ-με Β1	γλωσ Α3				αρχ-με Α1	αρχ-με Α2	ΕΓ	αρχ-με Β1	αρχ-με Α3	λογ Α3						
ΚΑΡΑΚΑΤΣΙΑΝΗΣ ΙΩΑΝ.	ιστ Β1	ιστ Β2	ιστ Β3	ΕΓ							ιστ Γ1	ιστ Β3	ιστ Β1		ιστ Γ3	ΕΓ	γλωσ Γ2						ιστ Γ1	ιστ Γ3			ιστ Γ2	ιστ Β2			λογ Γ2		ιστ Γ2							
ΜΑΝΩΛΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤ.	αρχ-γλ Α3	ΕΓ	αρχ-γλ Α2	ιστ Α2							αρχ-γλ Α1	λογ Β1	ιστ Α2		γλωσ Β1		αρχ-γλ Α3	ΕΓ				ιστ Α3	αρχ-γλ Α2	αρχ-γλ Α1					ιστ Α3		λογ Β1									
ΤΖΑΝΕΤΑΚΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	αρχ-με Β3	ΕΓ	γλωσ Β2					λογ Γ1	αρχ-γλ Β3	αρχ-με Β2	ΕΓ	λογ Β2		γλωσ Γ1		λογ Γ1					αρχ-με Β3	αρχ-με Β2	αρχ-με Γ1					λογ Β2	αρχ-με Γ1	αρχ-γλ Β3										
ΚΩΤΣΙΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	μαθ Γ2	μαθ Γ3	ΕΓ	μαθ Γ1						μαθ Γ1	μαθ Β1	μαθ Γ2				ΕΓ	μαθ Β1	μαθ Γ3	μαθ Γ1					μαθ Γ2	μαθ Γ3	μαθ Β1		μαθ Γ3	μαθ Γ2	μαθ Β1		μαθ Γ1								
ΚΟΝΤΟΓΟΝΗ ΠΑΝΑΓ.	μαθ Α2	μαθ Α3	μαθ Α1	ΕΓ	μαθ Β2	μαθ Β3					μαθ Α3	μαθ Α1	μαθ Β2		μαθ Α1	μαθ Β3	ΕΓ	μαθ Α3	μαθ Α2	μαθ Β2		μαθ Α2	μαθ Β3	μαθ Β2		μαθ Α1			μαθ Α3	μαθ Β3	μαθ Α2									
ΣΔΟΥΚΟΥ Βασιλική				φυσ Γ2	φυσ Γ3	φυσ Β2	φυσ Γ1	φυσ Β1	φυσ Γ2	χημ Β3	ΕΓ			φυσ Β3	φυσ Γ3	φυσ Α2	χημ Β2							ΕΓ	φυσ Α1	χημ Β1	φυσ Β3	φυσ Α3	φυσ Β1	φυσ Β2	φυσ Γ1									
ΚΑΡΑΛΙΑ Τόνια					γαλ Γ2	γαλ Γ3	γαλ Α2	γαλ Γ2	γαλ Β1	Κ.Δ							γαλ Α1	ΕΓ	γαλ Β1	γαλ Γ1					γαλ Γ1	ΕΓ	γαλ Γ3	γαλ-γερ Β2/Β3			γαλ Α1	γαλ Α2	γαλ-γερ Β2/Β3							
ΤΣΙΧΡΙΤΖΗ ΓΕΩΡΓΙΑ		αγγ Γ1	ΕΓ	αγγ Γ3	αγγ Α2	αγγ Α3	αγγ Β1	αγγ Β3	αγγ Β2	αγγ Α1	αγγ Γ2										αγγ Γ3	αγγ Β1	αγγ Α3	αγγ Β3		αγγ Γ2		αγγ Γ1	αγγ Α1		αγγ Α2	αγγ Β2								
ΚΑΚΑΛΕΤΡΗΣ ΝΙΚΟΣ					γυμ Α3	γυμ Β1	γυμ Β2	ΕΓ	γυμ Α3	ΕΓ	γυμ Β3	γυμ Γ1	γυμ Γ2				γυμ Β1	γυμ Α1	γυμ Γ2					γυμ Β2	γυμ Α2	γυμ Α1				γυμ Γ1	γυμ Β3	γυμ Α2								
ΔΡΟΓΚΑΡΗ ΑΝΤΩΝΙΑ					οικ Α1	οικ Α2	αγω Γ2					αγω Γ3	αγω Γ1				αγω Γ1	ΕΔ Α1	αγω Γ2	ΕΓ		ΕΔ Α3		αγω Γ3	οικ Α3	αγω Γ1		ΕΔ Α2	αγω Γ3	αγω Γ2										
ΚΑΡΑΒΛΙΔΗΣ ΑΛΕΞ.					ΕΓ	τεχ Γ2	τεχ Β3					ΕΓ	τεχ Α1	τεχ Γ1				τεχ Α3	τεχ Α2	τεχ Β1	τεχ Β2	τεχ Γ3																		
ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡ.	ΕΔ Β2	πλη Β1	πλη Γ1	ΕΓ						ΕΔ Γ2	πλη Γ3	πλη Α3		πλη Α2		ΕΓ	ΕΔ Γ3	ΕΔ Γ1				πλη Α1		πλη Γ2		ΕΔ Β3		πλη Β3	ΕΔ Β1	ΕΔ Β2										
ΜΑΚΡΗΣ ΗΛΙΑΣ				καλ Β1	καλ Γ1	ΕΓ	καλ Γ3							καλ Β2	καλ Α1	ΕΓ	καλ Α2	καλ Β3										καλ Γ2		καλ Α3										
ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡ.		βιο Α2	ΕΓ	βιο Α3	βιο Β3	βιο Γ1	βιο Α1	γεωγ Β2	χημ Γ1	γεωγ Β1					βιο Γ2	βιο Β1		βιο Β2	χημ Γ3	βιο Γ3	χημ Γ2		γεωγ Β3	γεωγ Β1	γεωγ Β2	γεωγ Α2			γεωγ Α3	γεωγ Α1	γεωγ Β3									
ΝΙΚΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ			γυμ Γ3													γυμ Γ3																								
ΚΑΘΗΓ. ΓΕΡΜΑΝΙΚΩΝ							γερ Α3														γερ Α3						γαλ-γερ Β2/Β3									γαλ-γερ Β2/Β3				
ΣΚΙΑΔΑ							ΕΓ	γλωσ Γ3	αρχ-γλ Γ3	αρχ-με Γ3		λογ Γ3																γλωσ Γ3	ΕΓ	αρχ-γλ Γ3	λογ Γ3									