

3ο ΓΕΛ ΠΕΙΡΑΙΑ --- Ισχύει από 9 έως 13/12/24 Συνολικό ωρολόγιο Εκπαιδευτικών

Service Manual [Team AoRE]

	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												
ΓΛΥΠΤΗ	ΠολΑ Α1						ΠολΑ Α3			ΠολΑ Α1					ΠολΑ Α2							ΠολΑ Α3																									
ΚΩΤΣΑΚΗ			ΦιλΒ Β2	ΘρΑ Α2		ΘρΑ Α1	ΘρΓ Γ2			ΘρΒ Β1	ΘρΑ Α3	ΘρΑ Α1	ΦιλΒ Β1						ΘρΒ Β1	ΘρΒ Β2				ΦιλΒ Β1	ΘρΓ Γ1	ΘρΒ Β3	ΦιλΒ Β2	ΘρΑ Α2	ΘρΒ Β3																		
ΠΕΦΑΝΗ			ΑρΓΠ ΓΑ	ΑρΓΠ ΓΑ	ΛατΓ ΓΑ										ΓλυγΒ Β2	ΑρΓΠ ΓΑ						ΛατΓ ΓΑ	ΛατΓ ΓΑ		ΑρΓΠ ΓΑ	ΛηΠΒ ΒΑν						ΓλυγΒ Β2	ΛατΓ ΓΑ	ΛατΓ ΓΑ													
ΣΠΑΝΟΣ	ΓλυγΓ Γ1	ΓλυγΒ Β1					ΓλυγΓ ΓΑ	ΙσΠΓ ΓΑ						ΓλυγΓ Γ1		ΙσΠΓ ΓΑ	ΙσΠΓ ΓΑ		ΓλυγΒ Β1	ΙσΠΓ ΓΑ						ΙσΠΓ ΓΑ	ΙσΠΓ ΓΑ	ΓλυγΒ Β1	ΓλυγΒ Β1																		
ΜΠΑΛΑΦΟΥΤΗ	ΓλυγΓ Γ2		ΑρΠΒ ΒΑν	ΑρΠΒ ΒΑν										ΓλυγΓ Γ2	ΑρχΑ Α2						ΑρχΑ Α2	ΑρχΑ Α2	ΓλυγΑ Α1		ΓλυγΓ Γ2								ΓλυγΓ Γ2														
ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ		ΑρχΑ Α3	ΓλυγΑ Α2	ΙστΑ Α1	ΑρχΑ Α3	ΙστΓ ΓΕΟΥ			ΙστΑ Α2	ΓλυγΑ Α2	ΙστΒ Β2	ΑρχΑ Α3	ΙστΑ Α3			ΙστΒ Β1	ΑρχΑ Α3	ΙστΓ ΓΕΟΥ	ΙστΒ Β2				ΙστΒ Β3	ΙστΑ Α1	ΙστΑ Α3	ΙστΒ Β1	ΑρχΑ Α3	ΓλυγΑ Α2	ΙστΒ Β3	ΙστΑ Α2																	
ΒΛΑΧΟΥ	ΓλυγΒ Β3	ΑρχΑ Α1	ΓλυγΑ Α3				ΓλυγΑ Α3	ΦιλΒ Β3	ΑρρΒ Β3	ΑρρΒ Β1				ΑρρΒ Β1	ΑρχΑ Α1		ΓλυγΒ Β3	ΑρρΒ Β2				ΦιλΒ Β3	ΓλυγΒ Β3	ΑρχΑ Α1			ΑρχΑ Α1	ΑρρΒ Β3	ΑρχΑ Α1	ΑρρΒ Β2	ΓλυγΑ Α3																
ΤΣΙΜΠΟΥΚΑ	ΓλυγΓ Γ2		ΑρΓΠ ΓΑ	ΑρΓΠ ΓΑ	ΛατΓ ΓΑ			ΙσΠΓ ΓΑ						ΓλυγΓ Γ2	ΑρΓΠ ΓΑ	ΙσΠΓ ΓΑ	ΙσΠΓ ΓΑ			ΛατΓ ΓΑ	ΛατΓ ΓΑ	ΙσΠΓ ΓΑ	ΑρΓΠ ΓΑ	ΓλυγΓ Γ2						ΙσΠΓ ΓΑ	ΙσΠΓ ΓΑ	ΓλυγΓ Γ2	ΛατΓ ΓΑ	ΛατΓ ΓΑ													
ΠΑΠΑΜΙΚΡΟΥΛΗΣ	ΑλγΑ Α2		ΜεΠΓ ΓΘΟ	ΜεΠΒ ΒΘ1	ΜεΠΓ ΓΘΟ			ΜεΠΒ ΒΘ1	ΑλγΑ Α3		ΜεΠΓ ΓΘΟ											ΜεΠΓ ΓΘΟ	ΑλγΑ Α2	ΜεΠΒ ΒΘ1	ΑλγΒ Β1																						
ΠΕΤΤΑΣ																																															
ΜΑΚΡΗΣ																																															
ΧΑΤΖΗΔΙΑΚΟΥ			ΦισΑ Α1	ΦοΠΒ ΒΘ2	ΦοΠΒ ΒΘ1	ΦισΒ Β1									ΦισΑ Α2		ΦοΠΓ ΓΘΥ	ΦοΠΓ ΓΘΥ	ΦισΒ Β3	ΦισΑ Α3		ΦοΠΓ ΓΘΥ	ΦοΠΓ ΓΘΥ	ΦισΒ Β1								ΦισΑ Α1	ΦισΑ Α2	ΦισΑ Α3													
ΣΤΑΘΟΥΛΟΠΟΥΛΟΥ	ΒιοΑ Α3	ΒιοΒ Β3	ΒιοΠΓ ΓΥ		ΒιοΠΓ ΓΥ				ΒιοΒ Β2	ΒιοΠΓ ΓΥ		ΒιοΑ Α2	ΒιοΑ Α3				ΒιοΑ Α1		ΒιοΑ Α2	ΒιοΑ Β3	ΒιοΑ Α1		ΒιοΒ Β1	ΒιοΠΓ ΓΥ						ΒιοΠΓ ΓΥ	ΒιοΒ Β1	ΒιοΒ Β2															
ΝΗΣΙΩΤΗΣ	ΦισΒ Β2	ΧημΑ Α2		ΧηΠΓ ΓΘΥ				ΧημΑ Α1	ΧηΠΓ ΓΘΥ	ΧηΠΓ ΓΘΥ	ΧημΒ Β3	ΧημΒ Β2				ΧημΒ Β3	ΧημΑ Α3	ΧημΒ Β1				ΧημΒ Β2	ΧημΑ Α3	ΧημΑ Α2	ΧηΠΓ ΓΘΥ		ΦισΒ Β2			ΧημΒ Β1	ΧηΠΓ ΓΘΥ	ΧηΠΓ ΓΘΥ															
ΜΠΟΥΜΠΟΥΧΕΡΟΠΟΥΛΟΥ																																															
ΚΟΛΟΒΟΥ																																															
ΣΜΥΡΝΑΙΟΣ					ΑγηΒ Β3	ΑγηΑ Α3	ΑγηΑ Α1	ΑγηΑ Α2		ΑγηΓ Γ2	ΑγηΒ Β1	ΑγηΑ Α1							ΑγηΒ Β2		ΑγηΓ Γ1	ΑγηΑ Α2		ΑγηΒ Β2	ΑγηΑ Α3		ΑγηΑ Α2	ΑγηΓ Γ2	ΑγηΓ Γ1																		
ΜΕΡΤΖΟΥ																																															
ΓΙΩΤΑΣ		ΦΑγΓ Γ1													ΦΑγΑ Α3	ΦΑγΑ Α1	ΦΑγΑ Α2		ΦΑγΓ Γ2					ΦΑγΓ Γ2	ΦΑγΓ Γ1				ΦΑγΒ Β2	ΦΑγΑ Α3		ΦΑγΓ Γ1	ΦΑγΒ Β3	ΦΑγΒ Β2	ΦΑγΓ Γ2												
ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ																																															
ΚΑΡΑΚΟΛΙΔΟΥ																																															
ΜΠΙΝΑΡΔΟΠΟΥΛΟΣ	Η/ΥΒ Β1	Η/ΥΒ Β2		ΠλρΠΓ ΓΟ	ΠλρΑ Α2	Η/ΥΒ Β3			ΠλρΠΓ ΓΟ	ΠλρΠΓ ΓΟ	ΠλρΑ Α2	Η/ΥΒ Β1			ΠλρΑ Α3		ΠλρΠΓ ΓΟ	ΠλρΠΓ ΓΟ						ΠλρΠΓ ΓΟ	ΠλρΑ Α3		ΠλρΑ Α1				ΠλρΑ Α1	Η/ΥΒ Β3	Η/ΥΒ Β2														