

Συνολικό ωρολόγιο Εκπαιδευτικών

1 gel salaminas

	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
ΜΑΣΣΑΡΑΣ								ΑΡΧ Β2 ΜΑΣ		ΑΡΧΠ ΒΑ2 ΜΑΣ										ΘΡΗ Γ3 ΜΑΣ		ΑΡΧ Β2 ΜΑΣ		ΑΡΧΠ ΒΑ2 ΜΑΣ											
ΚΟΓΙΑΣ				ΜΑΘΠ ΓΘ ΚΟΓ		ΑΛΓ Α4 ΚΟΓ					ΓΕΩ Α1 ΚΟΓ	ΜΑΘΠ ΓΘ ΚΟΓ	ΜΑΘΠ ΓΘ ΚΟΓ					ΑΛΓ Α4 ΚΟΓ	ΑΛΓ Β1 ΚΟΓ	ΜΑΘΠ ΓΘ ΚΟΓ			ΓΕΩ Α1 ΚΟΓ		ΜΑΘΠ ΓΘ ΚΟΓ	ΑΛΓ Β1 ΚΟΓ	ΑΛΓ Α4 ΚΟΓ	ΜΑΘΠ ΓΘ ΚΟΓ							
ΜΙΧΑΛΑΚΗ	ΝΛΓ Γ3 ΜΙΧ	ΛΑΤΠ ΓΑ ΜΙΧ		ΑΡΧ Β4 ΜΙΧ				ΝΛΓ Γ3 ΜΙΧ	ΑΡΧ Β4 ΜΙΧ	ΛΑΤΠ ΓΑ ΜΙΧ	ΛΑΤΠ ΓΑ ΜΙΧ			ΝΛΓ Γ3 ΜΙΧ	ΝΕΟΛ Β2 ΜΙΧ	ΛΑΤΠ ΓΑ ΜΙΧ					ΝΛΓ Γ3 ΜΙΧ	ΝΕΟΛ Β2 ΜΙΧ	ΛΑΤΠ ΓΑ ΜΙΧ				ΝΛΓ Γ3 ΜΙΧ	ΝΕΟΛ Β2 ΜΙΧ	ΛΑΤΠ ΓΑ ΜΙΧ			ΛΑΤΠ ΓΑ ΜΙΧ	ΝΕΟΛ Β2 ΜΙΧ	ΝΛΓ Γ3 ΜΙΧ	
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	ΝΛΓ Γ1 ΧΑΡ		ΛΑΤΠ ΒΑ2 ΧΑΡ	ΑΡΧΠ ΓΑ ΧΑΡ	ΑΡΧΠ ΓΑ ΧΑΡ						ΑΡΧΠ ΓΑ ΧΑΡ	ΝΕΟΛ Β3 ΧΑΡ	ΝΛΓ Γ1 ΧΑΡ	ΝΛΓ Γ1 ΧΑΡ	ΑΡΧΠ ΓΑ ΧΑΡ	ΛΑΤΠ ΒΑ2 ΧΑΡ	ΝΕΟΛ Β3 ΧΑΡ			ΝΛΓ Γ1 ΧΑΡ	ΝΕΟΛ Β3 ΧΑΡ	ΑΡΧΠ ΓΑ ΧΑΡ				ΝΛΓ Γ1 ΧΑΡ	ΝΕΟΛ Β3 ΧΑΡ	ΑΡΧΠ ΓΑ ΧΑΡ							
ΠΑΠΑΔΑ	ΝΛΓ Γ2 ΠΑΠ	ΝΕΟΛ Β4 ΠΑΠ	ΙΣΤΠ ΓΑ ΠΑΠ					ΑΡΧ Β3 ΠΑΠ	ΙΣΤΠ ΓΑ ΠΑΠ	ΛΑΤΠ ΒΑ1 ΠΑΠ				ΝΕΟΛ Β4 ΠΑΠ	ΑΡΧ Β3 ΠΑΠ			ΙΣΤΠ ΓΑ ΠΑΠ	ΙΣΤΠ ΓΑ ΠΑΠ	ΝΛΓ Γ2 ΠΑΠ		ΝΛΓ Γ2 ΠΑΠ	ΛΑΤΠ ΒΑ1 ΠΑΠ	ΙΣΤΠ ΓΑ ΠΑΠ		ΝΛΓ Γ2 ΠΑΠ	ΝΛΓ Γ2 ΠΑΠ	ΙΣΤΠ ΓΑ ΠΑΠ	ΝΕΟΛ Β4 ΠΑΠ						
ΚΟΠΙΛΟΓΛΟΥ		ΝΕΟΓ Α2 ΚΟΠ		ΑΡΧ Α1 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α3 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α4 ΚΟΠ			ΑΡΧ Α4 ΚΟΠ		ΝΕΟΓ Α4 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α1 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α3 ΚΟΠ				ΝΕΟΛ Α2 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α4 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α3 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α1 ΚΟΠ		ΝΕΟΛ Α4 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α3 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α4 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α1 ΚΟΠ	ΝΕΟΛ Α4 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α3 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α4 ΚΟΠ	ΑΡΧ Α1 ΚΟΠ	ΝΕΟΛ Α2 ΚΟΠ					
ΠΕΤΡΑ			ΑΡΧΠ ΒΑ1 ΠΕΤ	ΝΕΟΛ Β1 ΠΕΤ	ΙΣΤ Α2 ΠΕΤ	ΝΕΟΛ Α1 ΠΕΤ					ΑΡΧΠ ΒΑ1 ΠΕΤ	ΙΣΤ Α2 ΠΕΤ	ΝΕΟΛ Β1 ΠΕΤ			ΑΡΧΠ ΒΑ1 ΠΕΤ	ΝΕΟΓ Α1 ΠΕΤ	ΙΣΤ Α1 ΠΕΤ	ΝΕΟΛ Α3 ΠΕΤ			ΙΣΤ Α4 ΠΕΤ	ΝΕΟΓ Α3 ΠΕΤ	ΙΣΤ Α1 ΠΕΤ		ΝΕΟΛ Α3 ΠΕΤ	ΝΕΟΓ Β1 ΠΕΤ	ΙΣΤ Α3 ΠΕΤ	ΝΕΟΛ Α1 ΠΕΤ						
ΧΑΤΖΟΒΟΥΛΟΥ	ΙΣΤ Β2 ΧΑΤ	ΦΙΑ Β2 ΧΑΤ		ΦΙΑ Β3 ΧΑΤ	ΙΣΤ Β1 ΧΑΤ	ΦΙΑ Β4 ΧΑΤ					ΙΣΤΚ Θ ΧΑΤ	ΦΙΑ Β1 ΧΑΤ	ΙΣΤΚ ΓΥ ΧΑΤ			ΙΣΤΚ Θ ΧΑΤ	ΙΣΤ Β2 ΧΑΤ	ΙΣΤ Β1 ΧΑΤ	ΙΣΤ Β2 ΧΑΤ		ΦΙΑ Β1 ΧΑΤ	ΦΙΑ Β3 ΧΑΤ			ΙΣΤ Β4 ΧΑΤ	ΦΙΑ Β2 ΧΑΤ	ΙΣΤ Β3 ΧΑΤ	ΙΣΤΚ ΓΥ ΧΑΤ							
ΠΑΛΛΑ			ΜΑΘΠ ΒΘ2 ΠΑΛ	ΜΑΘΠ ΓΟΙΚ ΠΑΛ	ΑΛΓ Β2 ΠΑΛ						ΜΑΘΠ ΒΘ2 ΠΑΛ	ΑΛΓ Β4 ΠΑΛ	ΜΑΘΠ ΓΟΙΚ ΠΑΛ	ΑΛΓ Α1 ΠΑΛ	ΑΛΓ Β2 ΠΑΛ	ΑΛΓ Β4 ΠΑΛ	ΑΛΓ Α1 ΠΑΛ	ΜΑΘΠ ΓΟΙΚ ΠΑΛ			ΑΛΓ Β4 ΠΑΛ	ΑΛΓ Β2 ΠΑΛ	ΜΑΘΠ ΒΘ2 ΠΑΛ	ΜΑΘΠ ΓΟΙΚ ΠΑΛ	ΑΛΓ Α1 ΠΑΛ	ΜΑΘΠ ΓΟΙΚ ΠΑΛ	ΜΑΘΠ ΓΟΙΚ ΠΑΛ								
ΦΑΣΙΛΗΣ	ΓΕΩ Α2 ΦΑΣ	ΑΛΓ Β3 ΦΑΣ	ΜΑΘΠ ΒΘ3 ΦΑΣ	ΑΛΓ Α3 ΦΑΣ					ΑΛΓ Α2 ΦΑΣ	ΜΑΘΠ ΒΘ3 ΦΑΣ	ΓΕΩ Α3 ΦΑΣ	ΑΛΓ Α3 ΦΑΣ	ΜΑΘΚ ΓΑ ΦΑΣ			ΓΕΩ Α3 ΦΑΣ	ΜΑΘΠ ΒΘ3 ΦΑΣ	ΑΛΓ Α3 ΦΑΣ	ΓΕΩ Β4 ΦΑΣ	ΑΛΓ Β3 ΦΑΣ			ΑΛΓ Α2 ΦΑΣ	ΓΕΩ Α2 ΦΑΣ	ΑΛΓ Β3 ΦΑΣ						ΑΛΓ Α2 ΦΑΣ	ΜΑΘΚ ΓΑ ΦΑΣ	ΓΕΩ Β4 ΦΑΣ		
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ										ΜΑΘΠ ΒΘ1 ΟΙΚ	ΓΕΩ Β2 ΟΙΚ		ΓΕΩ Β3 ΟΙΚ			ΜΑΘΠ ΒΘ1 ΟΙΚ	ΓΕΩ Β2 ΟΙΚ	ΓΕΩ Β3 ΟΙΚ																	
ΠΕΡΔΙΚΟΥΡΗΣ	ΦΥΣ Β4 ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΓΘ ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΓΘ ΠΕΡ		ΦΥΣ Β3 ΠΕΡ			ΦΥΣ Α3 ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΓΘ ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΒΘ2 ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΒΘ3 ΠΕΡ			ΦΥΣ Α3 ΠΕΡ	ΦΥΣ Α4 ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΒΘ2 ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΓΘ ΠΕΡ					ΦΥΣΠ ΒΘ3 ΠΕΡ	ΦΥΣ Β4 ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΓΘ ΠΕΡ	ΦΥΣ Β3 ΠΕΡ	ΦΥΣΠ ΓΘ ΠΕΡ	ΦΥΣ Α4 ΠΕΡ								
ΝΕΖΗΣ	ΦΥΣ Α1 ΝΕΖ	ΦΥΣ Β1 ΝΕΖ	ΦΥΣΠ ΒΘ1 ΝΕΖ	ΦΥΣΠ ΓΥ ΝΕΖ				ΦΥΣ Β1 ΝΕΖ	ΦΥΣΠ ΓΥ ΝΕΖ	ΦΥΣ Α1 ΝΕΖ		ΦΥΣΠ ΓΥ ΝΕΖ	ΦΥΣ Β2 ΝΕΖ		ΦΥΣΠ ΓΥ ΝΕΖ	ΦΥΣ Α2 ΝΕΖ						ΦΥΣΠ ΓΥ ΝΕΖ	ΦΥΣ Β2 ΝΕΖ			ΧΗΜ Β1 ΝΕΖ	ΦΥΣΠ ΓΥ ΝΕΖ								
ΛΕΜΠΕΣΗΣ		ΧΗΜ Α1 ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΥ ΛΕΜ		ΧΗΜΠ ΘΘ ΛΕΜ	ΧΗΜ Β3 ΛΕΜ	ΧΗΜ Α2 ΛΕΜ	ΧΗΜ Α4 ΛΕΜ	ΧΗΜ Α1 ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΘ ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΥ ΛΕΜ			ΧΗΜ Α4 ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΘΘ ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΥ ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΥ ΛΕΜ			ΧΗΜ Α3 ΛΕΜ	ΧΗΜ Α2 ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΘ ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΥ ΛΕΜ	ΧΗΜ Α3 ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΥ ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΘΘ ΛΕΜ	ΧΗΜΠ ΓΘ ΛΕΜ								
ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ	ΒΙΟ Β3 ΠΑΝ	ΒΙΟΠ ΓΥ ΠΑΝ	ΒΙΟ Α1 ΠΑΝ	ΒΙΟ Β2 ΠΑΝ	ΒΙΟΠ ΓΥ ΠΑΝ					ΒΙΟΠ ΓΥ ΠΑΝ	ΒΙΟ Α2 ΠΑΝ	ΒΙΟ Α1 ΠΑΝ	ΒΙΟ Β4 ΠΑΝ	ΒΙΟ Β1 ΠΑΝ		ΒΙΟ Α3 ΠΑΝ	ΒΙΟ Α4 ΠΑΝ	ΒΙΟΠ ΓΥ ΠΑΝ			ΒΙΟ Α4 ΠΑΝ	ΒΙΟ Α3 ΠΑΝ	ΒΙΟΠ ΓΥ ΠΑΝ	ΒΙΟ Α2 ΠΑΝ	ΒΙΟ Β4 ΠΑΝ	ΒΙΟ Β2 ΠΑΝ	ΒΙΟΠ ΓΥ ΠΑΝ		ΒΙΟ Β3 ΠΑΝ	ΒΙΟ Β1 ΠΑΝ					
ΚΟΡΔΑΛΗ	ΠΠ Α4 ΚΟΡ	ΠΠ Α3 ΚΟΡ	ΟΙΚΠ ΓΟΙΚ ΚΟΡ	ΟΙΚΠ ΓΟΙΚ ΚΟΡ				ΠΠ Α1 ΚΟΡ	ΟΙΚΠ ΓΟΙΚ ΚΟΡ					ΠΠ Α2 ΚΟΡ	ΟΙΚΠ ΓΟΙΚ ΚΟΡ							ΠΠ Α1 ΚΟΡ	ΠΠ Α4 ΚΟΡ	ΟΙΚΠ ΓΟΙΚ ΚΟΡ	ΟΙΚΠ ΓΟΙΚ ΚΟΡ	ΠΠ Α2 ΚΟΡ	ΠΠ Α3 ΚΟΡ								
ΒΙΛΙΩΤΗ			ΘΡΗ Α3 ΒΙΑ		ΘΡΗ Α4 ΒΙΑ	ΘΡΗ Γ1 ΒΙΑ	ΘΡΗ Β2 ΒΙΑ	ΘΡΗ Α2 ΒΙΑ	ΘΡΗ Β1 ΒΙΑ	ΘΡΗ Α3 ΒΙΑ				ΘΡΗ Β3 ΒΙΑ	ΘΡΗ Α1 ΒΙΑ							ΘΡΗ Β3 ΒΙΑ	ΘΡΗ Β4 ΒΙΑ	ΘΡΗ Α1 ΒΙΑ	ΘΡΗ Β1 ΒΙΑ	ΘΡΗ Β2 ΒΙΑ	ΘΡΗ Α2 ΒΙΑ		ΘΡΗ Α4 ΒΙΑ	ΘΡΗ Β4 ΒΙΑ	ΘΡΗ Γ2 ΒΙΑ				
ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ	ΦΑ Β1 ΓΝΓ	ΦΑ Α4 ΓΝΓ		ΦΑ Α1 ΓΝΓ	ΦΑ Α3 ΓΝΓ	ΦΑ Γ3 ΓΝΓ		ΦΑ Γ2 ΓΝΓ	ΦΑ Β2 ΓΝΓ	ΦΑ Α2 ΓΝΓ				ΦΑ Γ2 ΓΝΓ	ΦΑ Β1 ΓΝΓ		ΦΑ Α3 ΓΝΓ	ΦΑ Α2 ΓΝΓ	ΦΑ Α4 ΓΝΓ			ΦΑ Β3 ΓΝΓ	ΦΑ Β2 ΓΝΓ	ΦΑ Γ3 ΓΝΓ	ΦΑ Γ2 ΓΝΓ	ΦΑ Α1 ΓΝΓ	ΦΑ Β3 ΓΝΓ		ΦΑ Α4 ΓΝΓ	ΦΑ Β1 ΓΝΓ	ΦΑ Β2 ΓΝΓ	ΦΑ Γ3 ΓΝΓ			
ΠΟΥΤΟΣ				ΑΓΓ Α4 ΠΟΥ	ΑΓΓ Β2 ΠΟΥ	ΑΓΓ Γ2 ΠΟΥ	ΑΓΓ Β4 ΠΟΥ					ΑΓΓ Β3 ΠΟΥ	ΑΓΓ Α3 ΠΟΥ	ΑΓΓ Γ2 ΠΟΥ					ΑΓΓ Β4 ΠΟΥ	ΑΓΓ Β1 ΠΟΥ	ΑΓΓ Γ3 ΠΟΥ				ΑΓΓ Α3 ΠΟΥ		ΑΓΓ Β3 ΠΟΥ	ΑΓΓ Α4 ΠΟΥ	ΑΓΓ Α1 ΠΟΥ	ΑΓΓ Β2 ΠΟΥ	ΑΓΓ Α3 ΠΟΥ	ΑΓΓ Γ3 ΠΟΥ			
ΜΥΛΩΝΑ																							ΑΓΓ Α2 ΜΥΛ	ΑΓΓ Α1 ΜΥΛ	ΑΓΓ Γ1 ΜΥΛ			ΑΓΓ Α2 ΜΥΛ	ΑΓΓ Α1 ΜΥΛ	ΑΓΓ Γ1 ΜΥΛ					
ΝΑΝΝΟΣ	ΕΠ Α3 ΝΑΝ	ΠΑΗΠ ΓΟΙΚ ΝΑΝ	ΕΠ Α4 ΝΑΝ		ΕΥΠ Β4 ΝΑΝ	ΕΠ Α2 ΝΑΝ		ΕΠ Α3 ΝΑΝ	ΕΠ Α4 ΝΑΝ	ΠΑΗΠ ΓΟΙΚ ΝΑΝ	ΠΑΗΠ ΓΟΙΚ ΝΑΝ			ΕΠ Α1 ΝΑΝ	ΕΠ Α2 ΝΑΝ	ΕΥΠ Β2 ΝΑΝ	ΠΑΗΠ ΓΟΙΚ ΝΑΝ					ΕΥΠ Β4 ΝΑΝ	ΕΥΠ Β3 ΝΑΝ	ΕΥΠ Β2 ΝΑΝ		ΕΠ Α1 ΝΑΝ	ΠΑΗΠ ΓΟΙΚ ΝΑΝ	ΠΑΗΠ ΓΟΙΚ ΝΑΝ	ΕΥΠ Β3 ΝΑΝ						
ΜΑΚΡΗ				ΓΕΡ Α2 ΜΑΚ		ΓΕΡΜ Β1 ΜΑΚ	ΓΕΡΜ Α1 ΜΑΚ																				ΓΕΡΜ Α1 ΜΑΚ	ΓΕΡ Α2 ΜΑΚ	ΓΕΡ Β4 ΜΑΚ						
ΗΛΙΑΚΗ								ΦΑ Γ1 ΗΛ												ΦΑ Γ1 ΗΛ	ΦΑ Β4 ΗΛ				ΦΑ Β4 ΗΛ	ΦΑ Γ1 ΗΛ									
ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ	ΘΠΡΟΣ ΘΕΤΗ Α1ΣΤΑ	ΧΠΡΟΣ ΘΕΤΗ Α1ΣΤΑ	ΘΠΡΟΣ ΘΕΤΗ Α1ΣΤΑ						ΧΠΡΟΣ ΘΕΤΗ Α1ΣΤΑ	ΘΠΡΟΣ ΘΕΤΗ Α1ΣΤΑ		ΘΠΡΟΣ ΘΕΤΗ Α1ΣΤΑ	ΘΠΡΟΣ ΘΕΤΗ Α1ΣΤΑ																						