

Συνολικό ωρολόγιο Εκπαιδευτικών

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή											
	1η	2η	3η	4η	5η	6	7η	1η	2η	3η	4η	5η	6	7η	1η	2η	3η	4η	5η	6	7η	1η	2η	3η	4η	5η	6	7η	1η	2η	3η	4η	5η	6	7η					
ΣΙΤΡΑΣ ΒΑΣΙΛΗΣ	ΦΥΣ B3										ΦΥΣ BΘ2														ΦΥΣ BΘ2															ΦΥΣ B3
ΣΙΛΙΤΖΗ ΑΓΟΡΙΤΣΑ				ΟΡΗ A2	ΟΡΗ B1	ΟΡΗ Γ3	ΟΡΗ B3			ΟΡΗ B3		ΟΡΗ A1	ΟΡΗ A3	ΟΡΗ A4					ΟΡΗ A1	ΟΡΗ B1					ΟΡΗ B2	ΟΡΗ Γ2	ΟΡΗ A4	ΟΡΗ Γ1	ΟΡΗ B2	ΟΡΗ A2	ΟΡΗ A3									
ΛΑΧΑΝΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΛΟΓ A2		ΑΡΧ A4	ΑΡΧ A3	ΝΕΑ A1					ΝΕΑ A2		ΑΡΧ A4	ΑΡΧ A3			ΑΡΧ A4				ΑΡΧ A3	ΑΡΧ A1					ΑΡΧ A4	ΛΟΓ A2	ΑΡΧ A3	ΑΡΧ A1	ΑΡΧ A4	ΑΡΧ A3									
ΠΡΑΝΤΖΟΥ ΜΑΡΙΑ				ΙΣΤ B2	ΑΡΧ A2	ΑΡΧ A1			ΑΡΧ A1			ΙΣΤ B2	ΑΡΧ A2		ΑΡΧ A1	ΙΣΤ B3	ΙΣΤ B1									ΙΣΤ B3	ΑΡΧ A1	ΑΡΧ A2			ΝΕΑ B3	ΑΡΧ A2	ΙΣΤ B1							
ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΗΣ				ΑΡΧ B2	ΙΣΤΟΡ Γ2	ΑΡΧ B1				ΙΣΤΟΡ Γ2	ΛΑΤ Bα		ΝΓΛ Γ1	ΙΣΤΟΡ Γ3	ΝΓΛ Γ1		ΑΡΧ B3		ΛΑΤ Bα							ΑΡΧ B2	ΝΓΛ Γ1	ΑΡΧ B1	ΑΡΧ B3	ΙΣΤΟΡ Γ3	ΝΓΛ Γ1									
ΒΑΙΤΣΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ		ΙΣΤ Γα1	ΝΓΛ Γ2		ΙΣΤ Γα2				ΙΣΤ Γα2		ΙΣΤ Γα1				ΝΓΛ Γ2			ΙΣΤ Γα1			ΙΣΤ Γα2					ΝΓΛ Γ2					ΝΓΛ Γ2	ΙΣΤ Γα2	ΙΣΤ Γα1							
ΚΑΡΑΜΠΑΤΣΑ ΒΑΓΙΑ	ΝΓΛ Γ3	ΦΙΛ B3	ΛΟΓ B1		ΙΣΤ A3	ΦΙΛ B2			ΙΣΤ A3		ΛΟΓ B2	ΝΓΛ Γ3	ΦΙΛ B1		ΝΕΑ B1		ΦΙΛ B2									ΛΟΓ B1	ΝΓΛ Γ3	ΛΟΓ B2			ΦΙΛ B3	ΦΙΛ B1	ΝΓΛ Γ3							
ΤΣΑΟΥΣΗ									ΛΟΓ B3	ΑΒΑΣ Bα	ΑΡΧ A3		ΛΟΓ A4							ΑΒΑΣ Bα	ΛΟΓ A3					ΛΟΓ A4	ΛΟΓ B3													
ΜΙΧΑΛΟΥΛΗ	ΑΡΧ Γα1											ΑΡΧ Γα1			ΝΕΑ B2		ΑΡΧ Γα1											ΑΡΧ Γα1												
ΜΙΧΑΛΟΥΛΗ	ΑΡΧ Γα2											ΑΡΧ Γα2					ΑΡΧ Γα2											ΑΡΧ Γα2												
ΓΑΛΑΝΗ														ΝΕΑ A4																		ΝΕΑ A3								
ΜΥΛΩΝΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΘ Γθ			ΑΛΓ A4					ΑΛΓ A4	ΜΑΘ Bθ1		ΜΑΘ Γθ				ΜΑΘ Γθ	ΜΑΘ Bθ1	ΓΕΩ A2	ΜΑΘ Bθ1	ΓΕΩ A4		ΓΕΩ A2	ΓΕΩ A3	ΜΑΘ Γθ		ΓΕΩ A3	ΑΛΓ A4		ΓΕΩ A4											
ΓΚΟΥΘΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΑΛΓ B2	ΜΑΘ ΟΙΚ Γ3			ΑΛΓ B3				ΑΛΓ B2	ΜΑΘ Bθ2	ΑΛΓ B1		ΜΑΘ ΟΙΚ Γ3			ΑΛΓ B1	ΜΑΘ Bθ2	ΑΛΓ B3	ΜΑΘ Bθ2	ΜΑΘ ΟΙΚ Γ3	ΑΛΓ B1					ΑΛΓ B3	ΑΛΓ B2	ΜΑΘ ΟΙΚ Γ3												
ΖΗΣΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ	ΑΛΓ A1	ΓΕΩ B1	ΓΕΩ B3	ΜΑΘ Γα1						ΜΑΘ Γα2	ΑΛΓ A3			ΑΛΓ A1		ΓΕΩ A1	ΑΛΓ A3	ΜΑΘ Γα2	ΓΕΩ B1	ΓΕΩ B2	ΜΑΘ Γα1					ΓΕΩ A1		ΑΛΓ A3			ΓΕΩ B2	ΑΛΓ A1	ΓΕΩ B3							
ΤΖΙΟΥΦΑΣ						ΑΛΓ A2									ΑΛΓ A2													ΑΛΓ A2												
ΛΟΥΚΟΥΤΟΣ ΖΗΣΗΣ	ΦΥΣ A4	ΦΥΣ B2		ΦΥΣ Γθ					ΦΥΣ B1	ΦΥΣ A4		ΦΥΣ Bθ1	ΦΥΣ Γθ			ΦΥΣ A3	ΦΥΣ A2		ΦΥΣ Γθ		ΦΥΣ A3	ΦΥΣ Bθ1				ΦΥΣ B1	ΦΥΣ A2		ΦΥΣ B2	ΦΥΣ Γθ										
ΤΑΣΟΣ ΧΑΤΗΡΑΣ												ΦΥΣ A1																ΦΥΣ A1												
ΦΑΝΗ ΣΚΑΝΤΖΟΥ														ΧΗΜ A2		ΧΗΜ A3	ΧΗΜ B3	ΧΗΜ A4			ΧΗΜ A3	ΧΗΜ A1				ΧΗΜ B3					ΧΗΜ A4	ΧΗΜ A1	ΧΗΜ A2							
ΒΑΣΙΛΗΣ ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗΣ									ΧΗΜ Γθ											ΧΗΜ Γθ								ΧΗΜ Γθ												
ΕΙΡΗΝΗ ΝΤΑΝΑ																										ΧΗΜ B1	ΧΗΜ B2				ΧΗΜ B1	ΧΗΜ B2								
ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΒΓΥΓ Γυγ		ΒΙΟ B2							ΒΙΟ A4	ΒΓΥΓ Γυγ		ΒΙΟ B1	ΒΙΟ B3	ΒΙΟ B3		ΒΓΥΓ Γυγ	ΒΙΟ A3		ΒΙΟ A4	ΒΙΟ A1	ΒΙΟ A2				ΒΙΟ B2	ΒΓΥΓ Γυγ		ΒΙΟ A1		ΒΙΟ A2	ΒΙΟ B1	ΒΙΟ A3							
ΔΑΡΤΖΑΛΗ ΟΛΓΑ	ΓΑΛ B1	ΓΑΛ A2	ΓΑΛ A1						ΓΑΛ A1	ΓΑΛ A2																														
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ				ΑΓΓ A1	ΑΓΓ A4	ΑΓΓ A3	ΑΓΓ Γ1					ΑΓΓ A3	ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ A2		ΑΓΓ A4	ΑΓΓ A2	ΑΓΓ A1	ΑΓΓ Γ3			ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ A3			ΑΓΓ A2	ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ A1	ΑΓΓ A4										
ΘΕΟΧΑΡΗΣ ΦΥΛΑΚΤΟΣ												ΑΓΓ B3	ΑΓΓ B2	ΑΓΓ B1														ΑΓΓ B1	ΑΓΓ B3	ΑΓΓ B2										
ΣΤΕΡΓΙΟΥΛΑ	ΓΕΡ A3	ΓΕΡ A4	ΓΕΡ A1						ΓΕΡ A1								ΓΕΡ A4	ΓΕΡ A3																						
ΓΚΑΓΚΑ ΕΛΕΝΗ														ΓΕΡ B3	ΓΕΡ B2																									
ΣΑΜΑΡΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ		ΦΑ A3	ΦΑ Γ1	ΦΑ B1		ΦΑ B3	ΦΑ B2								ΦΑ A3	ΦΑ Γ1	ΦΑ Γ3		ΦΑ B2	ΦΑ B3	ΦΑ Γ3				ΦΑ Γ1				ΦΑ A4		ΦΑ B1	ΦΑ Γ3		ΦΑ A4						
ΣΒΑΡΝΑΣ											ΦΑ A2	ΦΑ A1	ΦΑ Γ2			ΦΑ A1			ΦΑ A2	ΦΑ Γ2							ΦΑ Γ2													
ΓΕΡΑΚΑ ΓΛΥΚΕΡΙΑ		ΚΟΙΝ Γα2	ΙΣΤ A2	ΚΟΙΝ Γα2	ΚΟΙΝ Γα1				ΚΟΙΝ Γα1	ΚΟΙΝ Γα2					ΙΣΤ A2	ΚΟΙΝ Γα2	ΙΣΤ A4	ΙΣΤ A1	ΚΟΙΝ Γα1	ΙΣΤ A4									ΚΟΙΝ Γα1	ΚΟΙΝ Γα2	ΚΟΙΝ Γα2	ΙΣΤ A1								
ΠΙΠΙΝΗΣ ΒΑΣΙΛΗΣ		ΠΠ A1		ΑΟΘ Γ3	ΠΠ A4	ΠΠ A3			ΑΟΘ Γ3	ΠΠ A3				ΑΟΘ Γ3	ΠΠ A1				ΙΣΤ A2	ΚΟΙΝ Γα2	ΙΣΤ A4	ΠΠ A2					ΑΟΘ Γ3			ΠΠ A2		ΠΠ A4								
ΚΥΡΑΜΑΣ ΒΑΓΓΕΛΗΣ			ΠΛΗΡ A3	ΥΠΟΛ B3		ΥΠΟΛ B1	ΠΛΗΡ A4	ΠΛΗΡ A2	ΑΕΠΠ ΟΙΚ Γ3		ΠΛΗΡ A4					ΥΠΟΛ B2	ΑΕΠΠ ΟΙΚ Γ3			ΠΛΗΡ A2	ΥΠΟΛ B3	ΑΕΠΠ ΟΙΚ Γ3			ΥΠΟΛ B1		ΑΕΠΠ ΟΙΚ Γ3		ΠΛΗΡ A3		ΥΠΟΛ B2									
ΒΑΣΩ ΧΡΥΣΙΚΟΥ																										ΠΛΗΡ A1				ΠΛΗΡ A1										