

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟ 11 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ
Συνολικό ωρολόγιο Εκπαιδευτικών

1ο ΕΠΑΛ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ

	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
ΞΗΝΤΑΡΑΣ		ΟΡΗ ΒΥΓ 1																										ΟΡΗ ΒΥΓ 2							
ΝΙΚΑΣ																											ΟΡΗΣ ΒΜ	ΟΡΗ Α2	ΟΡΗ Α1						
ΚΟΤΣΙΑΛΟΣ	ΘΕΡΜ- Θ1 ΒΜ	ΣΤ.ΜΗ Χ-Θ ΓΜ	ΑΝ.ΥΛ. ΒΜ	Ψ.ΚΛΙ Μ-Θ ΓΜ				ΜΗΧ Α Α1		ΜΗΧ Α Α2		ΣΤ.ΜΗ Χ-Θ ΓΜ	Ψ.ΚΛΙ Μ-Θ ΓΜ						Ψ.ΚΛΙ Μ-Θ ΓΜ	ΜΗΧ Α Α2	ΣΤ.ΜΗ Χ-Θ ΓΜ						ΜΗΧ Α Α1	ΘΕΡΜ- Θ1 ΒΜ		ΑΝ.ΥΛ. ΒΜ					
ΣΚΡΑΠΑΡΗ	ΝΕΑ Γ Γ2/ ΓΒ/ ΓΝ		ΝΕ Β ΒΥΓ 2	ΝΕΑ Γ Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ		ΝΕ Βμ ΒΜ	ΝΕΑ Γψυκ Γ3/ ΓΜ	ΝΕΑ Γ Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ						ΝΕ Β ΒΥΓ 2	ΝΕΑ Γψυκ Γ3/ ΓΜ	ΝΕ Β ΒΥΓ 1	ΝΕΑ Γψυκ Γ3/ ΓΜ					ΝΕ Β ΒΥΓ 1		ΝΕ Β ΒΥΓ 2	ΝΕ Βμ ΒΜ	ΝΕΑ Γ Γ2/ ΓΒ/ ΓΝ		ΝΕ Βμ ΒΜ	ΝΕΑ Γ Γ1 ΓΦ ΓΤ	ΝΕ Β ΒΥΓ 1		ΝΕΑ Γ Γ2/ ΓΒ/ ΓΝ			
ΠΟΥΛΗ	ΝΕΑ Α Α2	ΝΕΑ Α Α1	ΝΕΑ Α Α2	ΝΕΑ Α Α1		ΖΔΔ Α2			ΖΔΔ Α1	ΝΕΑ Α Α1	ΝΕΑ Α Α2	ΝΕΑ Α Α2	ΙΣΤ Α2	ΝΕΑ Α Α1	Π.ΠΑΙΔ Α Α2	ΖΔΔ Α1	Π.ΠΑΙΔ Α Α1							ΖΔΔ Α2	Π.ΠΑΙΔ Α Α1				Π.ΠΑΙΔ Α Α2	ΖΔΔ Α2	ΖΔΔ Α1	ΙΣΤ Α1			
ΠΙΛΙΤΣΟΠΟΥ ΛΟΥ																																			
ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙ ΟΥ	ΑΛΓ Α Α1		ΓΕΩ Α Α1	ΑΛΓ Α Α2	ΑΛΓ Βμ ΒΜ	ΑΛΓ Γ Γ2/ ΓΒ/ ΓΝ		ΑΛΓ Γψυκ Γ3/ ΓΜ	ΑΛΓ Β ΒΥΓ 2	ΓΕΩ Γψυκ Γ3 ΓΜ	ΓΕΩ Γ Γ1 ΓΦ ΓΤ		ΑΛΓ Β ΒΥΓ 1	ΑΛΓ Γψυκ Γ3/ ΓΜ	ΑΛΓ Β ΒΥΓ 2		ΑΛΓ Γ Γ2/ ΓΒ/ ΓΝ	ΑΛΓ Γ Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ				ΑΛΓ Α Α2	ΑΛΓ Α Α1	ΓΕΩ Α Α2	ΑΛΓ Βμ ΒΜ			ΑΛΓ Γ Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ	ΑΛΓ Α Α1	ΑΛΓ Α Α2	ΑΛΓ Β ΒΥΓ 1				
ΠΑΠΑΝΔΡΕΑ ΔΗ				ΓΥΜΝ ΒΥΓ 1	ΓΥΜ Γψυκ Γ3/ ΓΜ	ΖΔΔ Α2			ΖΔΔ Α1			ΣΕΠ Α1	ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Α2	ΖΔΔ Α1	ΣΕΠ Α2	ΣΕΠ Α1				ΣΕΠ Α2	ΓΥΜ Βμ ΒΜ	ΓΥΜΝ ΒΥΓ 2	ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Α2				ΖΔΔ Α2		ΖΔΔ Α2	ΓΥΜΝ Γ2/ ΓΒ/ ΓΝ			
ΛΑΘΟΥΡΗΣ		ΓΕΩ Β ΒΥΓ 2	ΠΛΗΡ Γψυκ ΓΜ		ΠΛ-ΤΕ Χ Α2	ΠΛ-ΤΕ Χ Α1		ΠΛ-ΤΕ Χ Α2	ΠΛ-ΤΕ Χ Α2		ΠΛ-ΤΕ Χ Α1				ΠΛΗΡ Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ		ΠΛ-ΤΕ Χ Α2	ΠΛ-ΤΕ Χ Α1	ΠΛ-ΤΕ Χ Α1			ΓΕΩ Β ΒΥΓ 1	ΠΛΗΡ Βμ ΒΜ		ΠΛΗΡ Β ΒΥΓ 1	ΠΛΗΡ Β ΒΥΓ 2	ΠΛΗΡ Γ2/ ΓΒ/ ΓΝ				Γεω Βμ ΒΜ				
ΤΣΙΑΠΟΚΗ				ΑΓΓ ΒΥΓ 2	ΑΓΓ ΒΥΓ 1	ΑΓΓ Γψυκ Γ3/ ΓΜ	ΑΓΓ Γ2/ ΓΒ/ ΓΝ									ΑΓΓ Βμ ΒΜ						ΑΓΓ.ΤΟ Μ ΒΥΓ 1		ΑΓΓ.ΤΟ Μ ΒΥΓ 2	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ	ΑΓΓ.ΤΟ Μ ΒΥΓ 2	ΑΓΓ.ΤΟ Μ ΒΥΓ 1		ΑΓΓ Α1		ΑΓΓ Βμ γεν ΒΜ	ΑΓΓ Α2	

	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							
ΚΡΕΤΣΗ					ΦΥΣ2-Θ ΓΦ	ΑΝΑΤ. 1 ΒΥΓ 1	ΔΙΑΤΡ. 1 ΒΥΓ 1	ΕΡΓ.Π ΕΡ. ΒΥΓ 1	ΕΡΓ.Π ΕΡ. ΒΥΓ 1	ΔΙΑΤΡ. 1 ΒΥΓ 1		ΑΝΑΤ. 1 ΒΥΓ 2	ΑΝΑΤ. 1 ΒΥΓ 1		ΠΡ.ΒΟ ΗΘ. ΒΥΓ 1	ΠΡ.ΒΟ ΗΘ. ΒΥΓ 1	ΦΥΣ.Μ ΕΣ-Θ ΓΦ		ΔΙΑΤΡ. 1 ΒΥΓ 2	ΑΝΑΤ. 1 ΒΥΓ 2	ΑΓ.ΥΓ. Α1	ΔΙΑΤΡ. 1 ΒΥΓ 2		ΑΝΑΤ. 1 ΒΥΓ 1	ΑΓ.ΥΓ. Α1	ΑΝΑΤ. 1 ΒΥΓ 2	ΦΥΣ.Μ ΕΣ-Θ ΓΦ		ΦΥΣ2-Θ ΓΦ	ΠΡ.ΦΥ Σ-Θ ΓΦ			ΕΡΓ.Π ΕΡ. ΒΥΓ 2	ΕΡΓ.Π ΕΡ. ΒΥΓ 2								
ΛΟΥΚΑ			ΥΓΕΙ2 ΓΒ	ΝΟΣ2- Ε ΓΝ	ΝΟΣ2- Ε ΓΝ			ΥΓΕΙ2 ΓΦ			ΥΓΕΙ2 ΓΝ	ΥΓΕΙ2 ΓΝ	ΝΟΣ-Ε ΒΥΓ 2	ΝΟΣ-Ε ΒΥΓ 2		ΑΓ.ΥΓ. Α2	ΝΟΣ-Ε ΒΥΓ 2	ΝΟΣ-Ε ΒΥΓ 2		ΧΕΙΡ ΓΝ	ΧΕΙΡ ΓΝ	ΝΟΣ2- Ε ΓΝ	ΝΟΣ2- Ε ΓΝ		ΥΓΕΙ2 ΓΦ	ΜΙΚΡ- Θ ΒΥΓ 1	ΜΙΚΡ-Ε ΒΥΓ 1	ΜΙΚΡ-Ε ΒΥΓ 1	ΑΓ.ΥΓ. Α2				ΥΓΕΙ2 ΓΒ	ΜΙΚΡ-Ε ΒΥΓ 1	ΜΙΚΡ-Ε ΒΥΓ 1							
ΤΡΑΓΕΑ	ΦΥΣ1- Ε ΓΦ	ΦΥΣ1- Ε ΓΦ	ΦΥΣ1- Ε ΓΦ			ΜΑΛΑ ΓΦ	ΜΑΛΑ ΓΦ	ΕΡΓ.Π ΕΡ. ΒΥΓ 1	ΕΡΓ.Π ΕΡ. ΒΥΓ 1			ΦΥΣ1- Ε ΒΥΓ 1	ΦΥΣ1- Ε ΒΥΓ 1	ΠΡ.ΦΥ Σ-Ε ΓΦ	ΠΡ.ΦΥ Σ-Ε ΓΦ	ΠΡ.ΒΟ ΗΘ. ΒΥΓ 1	ΠΡ.ΒΟ ΗΘ. ΒΥΓ 1		ΦΥΣ1- Ε ΒΥΓ 1	ΦΥΣ1- Ε ΒΥΓ 1			ΚΙΝ ΓΦ	ΚΙΝ ΓΦ	ΚΙΝ ΓΦ									ΦΥΣ.Μ ΕΣ-Ε ΓΦ	ΦΥΣ.Μ ΕΣ-Ε ΓΦ	ΦΥΣ.Μ ΕΣ-Ε ΓΦ						
ΧΑΤΖΗΝΑΓ ΝΩΣΤΟΥ	ΦΥΣ1- Ε ΓΦ	ΦΥΣ1- Ε ΓΦ	ΦΥΣ1- Ε ΓΦ			ΜΑΛΑ ΓΦ	ΜΑΛΑ ΓΦ					ΦΥΣ1- Ε ΒΥΓ 1	ΦΥΣ1- Ε ΒΥΓ 1	ΠΡ.ΦΥ Σ-Ε ΓΦ	ΠΡ.ΦΥ Σ-Ε ΓΦ				ΦΥΣ1- Ε ΒΥΓ 1	ΦΥΣ1- Ε ΒΥΓ 1			ΚΙΝ ΓΦ	ΚΙΝ ΓΦ	ΚΙΝ ΓΦ								ΦΥΣ1- Θ ΒΥΓ 1		ΦΥΣ.Μ ΕΣ-Ε ΓΦ	ΦΥΣ.Μ ΕΣ-Ε ΓΦ	ΦΥΣ.Μ ΕΣ-Ε ΓΦ					
ΚΟΥΛΟΥΡΗ				ΔΗΜ.Α Π-Ε ΓΒ	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΓΒ	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΒΥΓ 2	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΒΥΓ 2	ΜΟΥΣ. ΑΓ ΓΒ	ΜΟΥΣ. ΑΓ ΓΒ							ΔΗΜ.Α Π-Ε ΓΒ	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΓΒ		ΠΕΡ.Β ΡΕΦ ΓΒ	ΠΕΡ.Β ΡΕΦ ΓΒ			ΠΕΡ.Β ΡΕΦ ΓΒ	ΠΕΡ.Β ΡΕΦ ΓΒ	ΑΓ.ΒΡ ΕΦ-Ε ΓΒ	ΑΓ.ΒΡ ΕΦ-Ε ΓΒ						ΔΗΜ.Α Π-Ε ΒΥΓ 2	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΒΥΓ 2	ΕΡΓ.Π ΕΡ. ΒΥΓ 2	ΕΡΓ.Π ΕΡ. ΒΥΓ 2							
ΚΑΡΑΚΟΛΗ		ΛΟΓ.Π ΡΟΣΧ ΓΒ		ΔΗΜ.Α Π-Ε ΓΒ	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΓΒ	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΒΥΓ 2	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΒΥΓ 2	ΜΟΥΣ. ΑΓ ΓΒ	ΜΟΥΣ. ΑΓ ΓΒ	ΑΓ.ΒΡ ΕΦ-Θ ΓΒ		ΛΟΓ.Π ΡΟΣΧ ΓΒ			ΨΥΧΟ ΓΒ	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΓΒ	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΓΒ		ΠΕΡ.Β ΡΕΦ ΓΒ	ΠΕΡ.Β ΡΕΦ ΓΒ			ΠΕΡ.Β ΡΕΦ ΓΒ	ΠΕΡ.Β ΡΕΦ ΓΒ	ΑΓ.ΒΡ ΕΦ-Ε ΓΒ	ΑΓ.ΒΡ ΕΦ-Ε ΓΒ		ΔΗΜ.Α Π-Θ ΒΥΓ 2	ΑΓ.ΒΡ ΕΦ-Θ ΓΒ	ΨΥΧΟ ΓΒ	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΒΥΓ 2	ΔΗΜ.Α Π-Ε ΒΥΓ 2										
ΜΠΟΥΣΜΠΟ ΥΚΗ	ΔΙΑΠ.Σ Χ ΒΥΓ 1	ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ-Ε ΓΝ		ΔΙΑΠ.Σ Χ ΒΥΓ 2			ΜΑΙΕΥ Τ ΓΝ	ΠΑΘ Λ ΓΝ	ΠΡ.ΒΟ ΗΘ. ΒΥΓ 2	ΠΡ.ΒΟ ΗΘ. ΒΥΓ 2				ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ2- Θ ΓΝ			ΔΙΑΠ.Σ Χ ΒΥΓ 1	ΔΙΑΠ.Σ Χ ΒΥΓ 2				ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΜΙΚΡ-Ε ΒΥΓ 1	ΜΙΚΡ-Ε ΒΥΓ 1	ΜΑΙΕΥ Τ ΓΝ	ΠΑΘ Λ ΓΝ			ΝΟΣ2- Θ ΓΝ	ΜΙΚΡ-Ε ΒΥΓ 1	ΜΙΚΡ-Ε ΒΥΓ 1							
ΚΑΠΙΡΗ		ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ2- Ε ΓΝ	ΝΟΣ2- Ε ΓΝ					ΠΡ.ΒΟ ΗΘ. ΒΥΓ 2	ΠΡ.ΒΟ ΗΘ. ΒΥΓ 2		ΝΟΣ-Ε ΒΥΓ 2	ΝΟΣ-Ε ΒΥΓ 2	ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ-Ε ΒΥΓ 2	ΝΟΣ-Ε ΒΥΓ 2		ΧΕΙΡ ΓΝ	ΧΕΙΡ ΓΝ	ΝΟΣ2- Ε ΓΝ	ΝΟΣ2- Ε ΓΝ		ΝΟΣ-Ε ΓΝ	ΝΟΣ-Ε ΓΝ												ΝΟΣ-Θ ΒΥΓ 2				
ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ	Μ.ΦΥΤ. ΠΡ-Ε ΓΤ	Μ.ΦΥΤ. ΠΡ-Ε ΓΤ	Μ.ΦΥΤ. ΠΡ-Ε ΓΤ		Μ.ΦΥΤ. ΠΡ-Ε ΓΤ	ΒΙΟ.ΓΕ Ω ΓΤ	Μ.ΖΩ. ΠΡΟ-Ε ΓΤ		Μ.ΖΩ. ΠΡΟ-Ε ΓΤ				Μ.ΖΩ.Π Ρ-Θ ΓΤ	Α.ΤΡΟ Φ-Θ ΓΤ	ΒΙΟ.ΓΕ Ω ΓΤ	ΓΕΩ Α Α1		Μ.ΖΩ. ΠΡΟ-Ε ΓΤ		ΓΕΩ Α Α2	Α.ΤΡΟ Φ-Θ ΓΤ				Μ.ΖΩ. ΠΡ-Θ ΓΤ									Μ.ΦΥΤ. ΠΡ-Θ ΓΤ	Α.ΤΡΟ Φ-Ε ΓΤ	ΒΙΟ.ΓΕ Ω ΓΤ						
ΖΟΥΓΑΝΕΛΗ																						ΕΠ.ΤΡ ΟΦ-Ε ΓΤ	ΕΠ.ΤΡ ΟΦ-Ε ΓΤ		ΕΠ.ΤΡ ΟΦ-Θ ΓΤ	ΓΕΩ.Ε ΠΙΧ ΓΤ	ΓΕΩ.Ε ΠΙΧ ΓΤ		ΓΕΩ.Ε ΠΙΧ ΓΤ	ΕΠ.ΤΡ ΟΦ-Θ ΓΤ		ΕΠ.ΤΡ ΟΦ-Θ ΓΤ										

1ο ΕΠΑΛ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ

	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				
ΒΟΡΡΙΑΣ																																							
ΠΡΕΜΕΤΗΣ								ΤΕΧ.Κ ΑΤ-Ε1 ΒΜ	ΤΕΧ.Κ ΑΤ-Ε1 ΒΜ	ΤΕΧ.Κ ΑΤ-Ε1 ΒΜ		ΘΕΡΜ- Ε ΒΜ	ΘΕΡΜ- Ε ΒΜ	ΘΕΡΜ- Ε ΒΜ	ΤΜΚ-Ε 2 ΒΜ	ΤΜΚ-Ε 2 ΒΜ		ΣΤ.ΜΗ Χ ΒΜ	ΣΤ.ΜΗ Χ ΒΜ	ΣΤ.ΜΗ Χ ΒΜ								ΣΧ.ΕΓΚ ΑΤ-Ε ΓΜ	ΣΧ.ΕΓΚ ΑΤ-Ε ΓΜ										
ΜΠΙΛΙΟΣ	ΕΓΚ.Κ ΛΙΜ-Θ ΓΜ	ΤΕΧ.Κ ΑΤ-Θ ΒΜ		ΘΕΡΜ- Θ2 ΒΜ	ΠΛ-ΤΕ Χ Α2	ΠΛ-ΤΕ Χ Α1	ΤΕΧ.Κ ΑΤ-Θ ΒΜ	ΠΛ-ΤΕ Χ Α2	ΠΛ-ΤΕ Χ Α2		ΠΛ-ΤΕ Χ Α1		ΕΓΚ.Κ ΛΙΜ-Θ ΓΜ		ΕΓΚ.Κ ΛΙΜ-Θ ΓΜ	ΠΛ-ΤΕ Χ Α2	ΠΛ-ΤΕ Χ Α1	ΠΛ-ΤΕ Χ Α1		ΕΓΚ.Κ ΛΙΜ-Ε ΓΜ	ΕΓΚ.Κ ΛΙΜ-Ε ΓΜ	ΕΓΚ.Κ ΛΙΜ-Ε ΓΜ	ΕΓΚ.Κ ΛΙΜ-Ε ΓΜ								Ψ.ΚΛΙ Μ-Ε1 ΓΜ	Ψ.ΚΛΙ Μ-Ε1 ΓΜ	Ψ.ΚΛΙ Μ-Ε1 ΓΜ	Ψ.ΚΛΙ Μ-Ε2 ΓΜ	Ψ.ΚΛΙ Μ-Ε2 ΓΜ				
ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΗ Σ									ΑΝΑΤ2 ΓΝ	ΑΝΑΤ2 ΓΒ	ΑΝΑΤ2 ΓΦ							ΑΝΑΤ2 ΓΝ	ΑΝΑΤ2 ΓΦ	ΑΝΑΤ2 ΓΒ	ΑΝΑΤ2 ΓΒ		ΑΝΑΤ2 ΓΝ		ΑΝΑΤ2 ΓΦ														
ΚΟΥΤΣΙΔΟΥ	ΝΕΑ Α Α2	ΝΕΑ Α Α1	ΝΕΑ Α Α2	ΝΕΑ Α Α1					ΝΕΑ Α Α1	ΝΕΑ Α Α2	ΝΕΑ Α Α2		ΝΕΑ Α Α1																										ΙΣΤ Α1
ΡΟΚΟΦΥΛΛΟ Υ	ΑΛΓ Α Α1	ΓΕΩ Β ΒΥΓ 2	ΓΕΩ Α Α1	ΑΛΓ Α Α2																	ΑΛΓ Α Α2	ΑΛΓ Α Α1	ΓΕΩ Α Α2													ΑΛΓ Α Α1	ΑΛΓ Α Α2		
ΔΙΚΤΑΜΠΑΝΙ ΔΟΥ	ΦΥΣ ΒΥΓ 2	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ ΒΥΓ 1		ΦΥΣ Α1																										ΦΥΣ Α1		ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Βμ ΒΜ					
ΧΟΥΛΙΑΡΟΠ ΟΥΛΟΥ								ΧΗΜ Α ΒΥΓ 2	ΦΥΣ Γ Γ3/ ΓΜ	ΦΥΣ Γ Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ	ΧΗΜ Γψοκ Γ3/ ΓΜ		ΦΥΣ Γ Γ2/ ΓΝ/ ΓΒ			ΦΥΣ Γ Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ		ΦΥΣ Γ Γ3/ ΓΜ	ΧΗΜ Α Γ1/ ΓΦ/ ΓΤ	ΧΗΜ Α Α1	ΧΗΜ Α Α2	ΧΗΜ Βμ ΒΜ		ΒΙΟ Α1		ΒΙΟ Α2	ΧΗΜ Α ΒΥΓ 1		ΦΥΣ Γ Γ2/ ΓΝ/ ΓΒ		ΧΗΜ Α Γ2/ ΓΝ/ ΓΒ								