

30 Μαρτίου-3 Απριλίου  
Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

2ο ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

	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	
A1	ΑΓ ΓΛ	ΓΕ Ω	Φ ΥΣ	Θ Ρ	ΧΗ Μ	ΑΡ Χ	γερ μ Γαλ	ΑΛ Γ	Π ΠΑ ΙΔ	ΑΡ Χ	ΕΦ ΠΛ ΗΡ	Φ Α	ΝΛ ΟΥ	ΑΡ Χ	ΒΙ Ο	ΙΣ Τ	ΝΓΛ		ΑΛ Γ	Φ Α	γερ μ Γαλ	ΑΡ Χ	ΝΛ ΟΥ	ΓΕ Ω	ΑΛ Γ	ΧΗ Μ	Φ ΥΣ	ΕΦ ΠΛ ΗΡ	ΑΡ Χ	Θ Ρ	Π ΠΑ ΙΔ	ΒΙ Ο	ΑΓΓΛ			
A2	Π ΠΑ ΙΔ	Φ Α	ΑΡ Χ	ΝΛ ΟΥ	ΑΓ ΓΛ	ΓΕ Ω	Γαλ Γαλ γερμ	ΑΡ Χ	Θ Ρ	ΒΙ Ο	ΝΛ ΟΥ	ΙΣ Τ	ΑΛ Γ	ΕΦ ΠΛ ΗΡ	ΙΣ Τ	ΑΡ Χ	ΑΓ ΓΛ	ΧΗ Μ	Φ Α	Φ ΥΣ	Γαλ Γαλ γερμ	ΑΛ Γ	ΧΗ Μ	ΑΡ Χ	Φ ΥΣ	ΕΦ ΠΛ ΗΡ	ΒΙ Ο	Π ΠΑ ΙΔ	ΑΛ Γ	ΓΕ Ω	Θ Ρ	ΝΓΛ		ΑΡ Χ	ΑΓ ΓΛ	
A3	Θ Ρ	ΙΣ Τ	ΝΛ ΟΥ	ΑΛ Γ	ΑΡ Χ	ΒΙ Ο	Γαλ γερμ	Π ΠΑ ΙΔ	ΑΓ ΓΛ	Θ Ρ	ΧΗ Μ	ΑΡ Χ	ΕΦ ΠΛ ΗΡ	ΑΛ Γ	ΑΛ Γ	ΑΡ Χ	ΝΛ ΟΥ	ΝΓΛ		ΑΓ ΓΛ	Γαλ γερμ	Φ Α	ΓΕ Ω	ΑΡ Χ	Φ ΥΣ	ΙΣ Τ	ΕΦ ΠΛ ΗΡ	ΒΙ Ο	ΧΗ Μ	ΑΡ Χ	ΑΓ ΓΛ	ΓΕ Ω	Π ΠΑ ΙΔ	Φ ΥΣ	Φ Α	
B1	ΙΣ Τ	ΦΥ Σ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	Φ Α	ΝΛ ΟΥ	ΜΑΘ ΠΡ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	ΑΓ ΓΛ	Φ ΥΣ	ΦΙ Λ	ΑΡ Χ	ΧΗ Μ	ΝΛ ΟΥ	ΜΑΘ ΠΡ ΛΑΤ	ΒΙ Ο	ΕΙΣ Η/Υ	ΑΛ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	Θ Ρ	ΑΡ Χ	ΒΙ Ο	ΓΑ Λ	ΧΗ Μ	ΓΕ Ω	ΑΛ Γ	Θ Ρ	ΑΓ ΓΛ	ΕΙΣ Η/Υ	ΙΣ Τ	ΦΙ Λ	ΑΛ Γ	ΦΥ Σ ΛΑΤ	ΝΓΛ		Φ Α	ΓΕ Ω	Φ ΥΣ	
B2	ΓΕ Ω	ΦΥΣ ΜΑΘ ΠΡ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	Θ Ρ	ΝΛ ΟΥ	ΜΑΘ ΠΡ ΦΥΣ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	ΧΗ Μ	ΑΛ Γ	ΑΡ Χ	ΒΙ Ο	ΝΛ ΟΥ	ΙΣ Τ	ΜΑΘ ΠΡ ΦΥΣ ΛΑΤ	ΦΙ Λ	ΧΗ Μ	ΑΡ Χ	ΜΑΘ ΠΡ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	Φ Α	ΑΛ Γ	ΑΓ ΓΛ	ΓΕ Ρ Μ	Φ ΥΣ			ΒΙ Ο	Θ Ρ	ΑΛ Γ	Φ Α	ΕΙΣ Η/Υ	ΓΕ Ω	ΦΥΣ ΜΑΘ ΠΡ ΛΑΤ	Φ ΥΣ	ΑΓ ΓΛ				
B3	ΧΗ Μ	ΜΑΘ ΠΡ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	ΦΙ Λ	ΓΕ Ω	ΦΥ Σ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	Γαλ/ ΓΕΡ Μ	ΑΡ Χ	Θ Ρ	ΑΛ Γ	ΦΙ Λ	ΑΓ ΓΛ	ΦΥ Σ ΛΑΤ	Φ Α	ΒΙ Ο	ΝΛ ΟΥ	ΜΑΘ ΠΡ ΑΡΧ ΠΡΟΣ Β	ΕΙΣ Η/Υ	ΙΣ Τ	ΧΗ Μ	Φ ΥΣ	ΑΛ Γ	ΑΡ Χ	ΑΛ Γ	Φ Α	ΝΛ ΟΥ	ΓΕ Ω	ΕΙΣ Η/Υ	Φ ΥΣ	Θ Ρ	ΜΑΘ ΠΡ ΛΑΤ	ΝΓΛ		ΑΓ ΓΛ	ΒΙ Ο		
Γ1	ΝΓ Λ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΚΟΝ Τ. ΙΣΤ ΣΤΑ Τ			ΝΓ Λ Γ	Φ Α	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ			ΝΓ Λ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	Θ Ρ	ΦΥ Σ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΚΟΝ Τ. ΙΣΤ ΣΤΑ Τ		ΝΓΛ Γ		ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΦΥ Σ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	Φ Α	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΓ ΓΛ	ΝΓ Λ Γ	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΓ ΓΛ	Φ Α
Γ2	Φ Α	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΚΟΝ Τ. ΙΣΤ ΣΤΑ Τ	ΑΓ ΓΛ		ΝΓΛ Γ		ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ			ΝΓ Λ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	Φ Α	ΦΥ Σ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΚΟΝ Τ. ΙΣΤ ΣΤΑ Τ	ΑΓ ΓΛ	Θ Ρ	Φ Α	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΦΥ Σ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	ΝΓ Λ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΧΗΜ ΠΡΟΣ Γ	ΝΓ Λ Γ	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΝΓ Λ Γ	Φ Α
Γ3	ΑΓ ΓΛ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΚΟΝ Τ. ΙΣΤ ΣΤΑ Τ	ΝΓ Λ Γ	Φ Α	ΝΓ Λ Γ		ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ			Φ Α	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	ΝΓ Λ Γ	ΦΥ Σ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΚΟΝ Τ. ΙΣΤ ΣΤΑ Τ	ΑΓ ΓΛ	ΝΓΛ Γ		ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΦΥ Σ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	Θ Ρ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΧΗΜ ΠΡΟΣ Γ	ΝΓ Λ Γ	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	Φ Α	
Γ4	ΝΓ Λ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΚΟΝ Τ. ΙΣΤ ΣΤΑ Τ			ΑΓ ΓΛ	ΝΓ Λ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ			Φ Α	Θ Ρ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	ΝΓ Λ Γ	ΦΥ Σ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΚΟΝ Τ. ΙΣΤ ΣΤΑ Τ			ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΦΥ Σ	ΜΑΘ ΠΡ ΒΙ ΠΡ Γ	ΑΓ ΓΛ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	ΧΗΜ ΠΡΟΣ Γ	Φ Α	ΝΓ Λ Γ	ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΑΡΧ Πρ ΙΣΤ ΠΡΟΣ Γ	ΛΑΤ ΠΡΟΣ Γ	