

ΟΡΙΣΤΙΚΟ 2022
Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΕΥΟΣΜΟΥ

	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	ΙΣΤ	ΑΡΧΠ	ΒΙΟ	ΓΥΜ	ΓΛ	ΙΤΑ	ΜΑΘ	ΙΣΤ	ΓΛ	ΚΝΛ	ΜΑΘ	ΓΥΜ	ΓΕΩ	ΦΥΣ	ΑΡΧΠ	ΟΟ	ΠΛΗΡ		ΓΛ	ΘΡ	ΑΓΓ		ΑΓΓ	ΑΡΧΜ	ΘΡ	ΚΝΛ	ΜΟΥ	ΙΤΑ	ΜΑΘ	ΑΡΧΜ	ΠΛΗΡ	ΤΕΧ		ΜΑΘ	ΕΔ	ΚΑΛ
																ΠΛΗΡ	ΟΟ														ΤΕΧ	ΠΛΗΡ				
A2	ΤΕΧ	ΠΛΗΡ		ΟΟ				ΙΤΑ	ΠΛΗΡ	ΓΛ	ΑΡΧΠ	ΘΡ	ΙΣΤ	ΦΥΣ	ΑΡΧΜ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΚΝΛ	ΜΟΥ		ΚΝΛ	ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΓΛ	ΙΣΤ	ΓΥΜ	ΓΛ	ΑΡΧΠ	ΒΙΟ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΓΥΜ	ΙΤΑ		
	ΠΛΗΡ	ΤΕΧ	ΑΡΧΜ	ΠΛΗΡ	ΘΡ	ΕΔ	ΓΕΩ		ΟΟ																											
A3	ΚΝΛ	ΑΡΧΜ	ΘΡ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΠΛΗΡ	ΟΟ	ΚΑΛ	ΜΑΘ	ΓΛ	ΠΛΗΡ	ΤΕΧ			ΒΙΟ	ΓΛ	ΙΤΑ	ΑΡΧΠ	ΙΣΤ	ΓΥΜ	ΚΝΛ	ΓΛ	ΓΥΜ	ΓΕΩ	ΜΑΘ	ΘΡ	ΑΡΧΜ	ΑΡΧΠ	ΜΑΘ	ΙΣΤ	ΜΟΥ	ΙΤΑ	ΦΥΣ	ΕΔ		
						ΟΟ	ΠΛΗΡ				ΤΕΧ	ΠΛΗΡ	ΑΓΓ																							
A4	ΑΡΧΠ	ΓΛ	ΜΑΘ	ΓΕΡΜ	ΟΟ	ΑΡΧΜ		ΓΕΡΜ	ΓΛ	ΓΥΜ	ΙΣΤ	ΑΡΧΜ	ΜΑΘ		ΑΓΓ	ΜΑΘ	ΘΡ	ΕΔ	ΚΝΛ	ΤΕΧ	ΠΛΗΡ	ΓΥΜ	ΜΟΥ	ΓΕΩ	ΑΓΓ	ΙΣΤ	ΒΙΟ	ΓΛ	ΑΡΧΠ	ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΚΝΛ	ΠΛΗΡ	ΘΡ	ΦΥΣ	
					ΠΛΗΡ																													ΟΟ		
A5	ΓΛ	ΚΑΛ	ΠΛΗΡ	ΙΣΤ	ΕΔ	ΜΑΘ	ΘΡ	ΓΛ	ΑΡΧΠ	ΟΟ	ΓΕΡΜ	ΚΝΛ	ΘΡ	ΑΓΓ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΑΡΧΠ	ΑΡΧΜ	ΓΥΜ	ΚΝΛ		ΜΟΥ	ΠΛΗΡ	ΓΕΡΜ	ΓΥΜ	ΒΙΟ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΤΕΧ	ΑΡΧΜ	ΓΛ	ΓΕΩ	ΙΣΤ	ΜΑΘ		
			ΤΕΧ							ΠΛΗΡ														ΟΟ						ΠΛΗΡ						
A6	ΚΑΛ	ΑΡΧΜ	ΚΝΛ	ΙΣΤ	ΙΤΑ	ΓΥΜ	ΓΛ	ΠΛΗΡ	ΓΥΜ	ΜΟΥ	ΑΡΧΠ	ΜΑΘ	ΓΛ		ΙΤΑ	ΑΡΧΠ	ΜΑΘ	ΒΙΟ	ΑΓΓ	ΕΔ	ΘΡ	ΠΛΗΡ	ΚΝΛ	ΤΕΧ	ΓΛ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΘΡ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΙΣΤ	ΑΡΧΜ	ΜΑΘ	ΟΟ		
B1	ΜΟΥ	ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΑΡΧΜ	ΚΝΛ	ΘΡ		ΚΝΛ	ΑΡΧΠ	ΓΛ	ΙΤΑ	ΑΓΓ	ΤΕΧ		ΙΣΤ	ΙΤΑ	ΜΑΘ	ΓΕΩ	ΚΑΛ	ΓΥΜ	ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΑΓΓ	ΜΑΘ	ΒΙΟ	ΙΣΤ	ΠΛΗΡ	ΑΡΧΠ	ΑΡΧΜ	ΕΔ	ΓΛ	ΘΡ	ΜΑΘ	ΓΥΜ	
													ΠΛΗΡ															ΤΕΧ								
B2	ΜΑΘ	ΓΥΜ	ΜΟΥ	ΙΤΑ	ΑΡΧΠ	ΑΓΓ		ΦΥΣ	ΘΡ	ΙΤΑ	ΕΔ	ΙΣΤ	ΓΕΩ	ΠΛΗΡ	ΑΡΧΠ	ΧΗΜ	ΑΡΧΜ	ΤΕΧ	ΜΑΘ	ΒΙΟ	ΓΥΜ	ΓΛ	ΚΑΛ	ΚΝΛ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΘΡ	ΓΕΩ	ΙΣΤ	ΓΛ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΚΝΛ	ΑΡΧΜ		
														ΤΕΧ				ΠΛΗΡ																		
B3	ΓΛ	ΙΤΑ	ΓΥΜ	ΕΔ	ΑΡΧΜ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΚΝΛ	ΜΟΥ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΦΥΣ	ΑΡΧΜ		ΚΑΛ	ΘΡ	ΚΝΛ	ΑΡΧΠ	ΦΥΣ	ΜΑΘ		ΓΥΜ	ΜΑΘ	ΑΡΧΠ	ΤΕΧ	ΙΤΑ	ΠΛΗΡ	ΜΑΘ	ΓΛ	ΓΕΩ	ΑΓΓ	ΙΣΤ	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΘΡ	
																									ΠΛΗΡ		ΤΕΧ									
B4	ΓΛ	ΑΡΧΠ	ΑΡΧΜ	ΜΑΘ	ΤΕΧ	ΓΕΡΜ	ΒΙΟ	ΜΟΥ	ΚΑΛ	ΦΥΣ	ΘΡ	ΑΓΓ	ΜΑΘ		ΓΛ	ΚΝΛ	ΜΑΘ	ΓΥΜ	ΙΣΤ	ΘΡ	ΓΕΩ	ΜΑΘ	ΑΡΧΠ	ΓΥΜ	ΓΕΡΜ	ΑΡΧΜ	ΓΕΩ	ΑΓΓ	ΦΥΣ	ΚΝΛ	ΠΛΗΡ	ΙΣΤ	ΕΔ	ΧΗΜ		

	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
B5	ΕΔ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΓΛ	ΓΕΡΜ	ΓΕΩ		ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΓΕΩ	ΑΡΧΜ	ΚΝΛ	ΓΥΜ	ΒΙΟ	ΘΡ	ΓΛ	ΙΣΤ	ΑΡΧΠ	ΠΛΗΡ	ΑΓΓ	ΜΑΘ	ΚΝΛ	ΤΕΧ	ΦΥΣ	ΘΡ	ΓΥΜ	ΑΡΧΜ	ΑΓΓ	ΜΟΥ	ΑΡΧΠ	ΓΕΡΜ	ΚΑΛ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	
B6	ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΧΗΜ	ΚΝΛ	ΑΡΧΠ	ΑΡΧΜ	ΙΣΤ	ΑΡΧΠ	ΓΛ	ΘΡ	ΑΡΧΜ	ΓΥΜ	ΑΓΓ		ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΓΕΩ	ΜΟΥ	ΑΓΓ			ΚΑΛ	ΙΣΤ	ΓΛ	ΕΔ	ΠΛΗΡ ΤΕΧ	ΜΑΘ	ΘΡ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΚΝΛ	ΒΙΟ	ΓΥΜ	ΤΕΧ ΠΛΗΡ	
Γ1	ΓΛ	ΜΟΥ	ΦΥΣ	ΘΡ	ΑΡΧΜ	ΤΕΧ ΠΛΗΡ	ΑΓΓ	ΑΡΧΜ	ΙΣΤ	ΚΝΛ	ΑΡΧΠ	ΚΠΑ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΚΠΑ	ΑΡΧΠ	ΓΥΜ	ΚΝΛ	ΙΣΤ	ΜΑΘ		ΒΙΟ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΙΤΑ	ΓΛ	ΠΛΗΡ ΤΕΧ	ΕΔ	ΜΑΘ	ΘΡ	ΚΠΑ	ΧΗΜ	ΓΥΜ	ΙΤΑ	ΚΑΛ
Γ2	ΙΤΑ	ΑΡΧΠ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΚΝΛ	ΓΥΜ	ΚΠΑ	ΑΡΧΜ	ΜΑΘ	ΑΡΧΠ	ΓΛ	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΚΑΛ	ΠΛΗΡ ΤΕΧ	ΘΡ	ΤΕΧ ΠΛΗΡ	ΑΡΧΜ	ΦΥΣ	ΕΔ	ΜΑΘ	ΚΠΑ	ΜΟΥ	ΙΣΤ	ΚΝΛ		ΜΑΘ	ΚΠΑ	ΙΤΑ	ΘΡ	ΙΣΤ	ΓΛ	ΓΥΜ
Γ3	ΑΡΧΠ	ΧΗΜ	ΙΣΤ	ΤΕΧ ΠΛΗΡ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΚΠΑ	ΘΡ	ΙΤΑ	ΚΑΛ	ΙΣΤ	ΜΟΥ	ΓΥΜ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΚΠΑ	ΦΥΣ	ΑΡΧΜ	ΠΛΗΡ ΤΕΧ		ΜΑΘ	ΙΤΑ	ΘΡ	ΑΡΧΜ	ΓΥΜ	ΓΛ	ΚΝΛ	ΚΠΑ	ΑΡΧΠ	ΑΓΓ	ΓΛ	ΚΝΛ	ΜΑΘ	ΕΔ
Γ4	ΓΕΡΜ	ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΚΝΛ	ΚΠΑ	ΘΡ	ΓΛ	ΓΥΜ	ΓΕΡΜ	ΚΝΛ	ΜΑΘ	ΤΕΧ	ΒΙΟ	ΕΔ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΑΡΧΜ	ΜΟΥ	ΦΥΣ	ΓΥΜ	ΘΡ	ΙΣΤ	ΑΡΧΠ	ΦΥΣ	ΠΛΗΡ	ΚΠΑ		ΑΡΧΠ	ΑΓΓ	ΚΠΑ	ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΑΡΧΜ	ΓΛ
Γ5	ΜΑΘ	ΚΝΛ	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΚΠΑ	ΓΛ	ΤΕΧ ΠΛΗΡ	ΚΝΛ	ΘΡ	ΑΓΓ	ΦΥΣ	ΑΡΧΠ	ΜΟΥ	ΚΠΑ	ΙΣΤ	ΘΡ	ΜΑΘ	ΓΕΡΜ	ΓΥΜ	ΑΡΧΠ	ΠΛΗΡ ΤΕΧ	ΑΡΧΜ	ΚΠΑ	ΜΑΘ	ΕΔ	ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΓΛ	ΒΙΟ	ΚΑΛ	ΑΡΧΜ	ΓΕΡΜ	ΜΑΘ	ΓΥΜ	