

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠ'Ο 20 /9/2021

	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ																		
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6													
ΧΙΟΣ					ΘΡΗ 27 B4	ΘΡΗ 27 A3	ΘΡΗΣ 27 B1								ΘΡΗ A3	ΘΡΗΣ A1					ΘΡΗ B4	ΘΡΗΣ A4	ΘΡΗΣ A5							ΘΡΗ B1	ΘΡΗΣ A2		
ΜΠΑΡΤΖΟΣ					ΘΡΗ 25 Γ1	ΘΡΗ 25 Γ5	ΘΡΗΣ 25 B5																										
ΒΑΣΙΛΑΚΟΥ	ΑΡΧ 29 B1	Ν. Κ 29 B1	ΑΡΧ. ΠΡ 29 A5						Ν. Γ A4	ΑΡΧ. ΜΕ B1		Ν. Γ A2	ΑΡΧ. ΜΕ B5		Ν. ΚΕΙΜ B1			ΑΡΧ B5	ΑΡΧ. ΠΡ A5		Ν. Γ A4												
ΓΑΡΔΙΚΑΣ	ΑΡΧ 28 A5	ΙΣΤ 28 B4	ΑΡΧ 28 B3	Ν. ΓΛ 28 Γ5									Ν. Γ Γ4	ΙΣΤ B4	ΙΣΤ B5	ΑΡΧ A5	ΑΡΧ. ΜΕ A4		Ν. ΓΛ Γ5		ΑΡΧ Γ3												
ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ		ΙΣΤ 26 A2	ΙΣΤ 26 A3		ΑΡΧ 26 A3	Ν. ΚΕΙΜ 57 A2						ΙΣΤ A3	ΑΡΧ B3	ΑΡΧ A3	ΑΡΧ A2	Ν. Γ B5	Ν. ΚΕΙΜ A3		ΙΣΤ B1	ΑΡΧ. ΜΕ A2													
ΘΑΝΟΥ			ΑΡΧ. ΠΡ 30 Γ4		ΑΡΧ 30 A2	Ν. Κ 30 B3	Ν. Γ 30 B3	ΑΡΧ Γ4	ΑΡΧ B4	Ν. ΓΛ B4						Ν. ΚΕΙΜ B3		ΑΡΧ A4	Ν. ΓΛ B4														
ΜΠΑΪΡΑΜΗ				ΑΡΧ 29 A1	Ν. Κ 29 B5	Ν. Γ 29 Γ2	ΙΣΤ 29 A1						ΙΣΤ A1	Ν. Κ B5	Ν. Κ Γ1	Ν. Γ Γ2	Ν. Γ Γ1	ΑΡΧ. ΠΡ B2															
ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΔΟΥ		ΑΡΧ. ΜΕ 25 A1		ΑΡΧ. ΜΕ 25 B2			ΑΡΧ 28 Γ4	Ν. Γ A5	ΑΡΧ Γ4	ΑΡΧ. ΜΕ Γ2							ΑΡΧ. ΜΕ B2			ΑΡΧ Γ2	ΑΡΧ A1												
ΣΑΡΗΛΙΔΟΥ	Ν. Γ 57 A3	ΙΣΤ 57 Γ2	ΙΣΤ 57 Γ5		Ν. Κ 28 Γ5	ΑΡΧ. ΠΡ 28 Γ1						Ν. Κ Γ5	Ν. Γ A3	Ν. Γ A1	Ν. ΓΛ A1		ΑΡΧ Γ5	ΙΣΤ Γ2	ΑΡΧ. ΠΡ Γ1														
ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΙΔΗΣ			ΙΣΤ 25 Γ1	ΙΣΤ 57 A4	ΙΣΤ 57 B3	Ν. Γ 26 Γ3	Ν. ΚΕΙΜ 26 Γ3					Ν. Κ A4	Ν. Κ A5	ΙΣΤ Γ1	ΙΣΤ B3	Ν. Κ Γ3	ΙΣΤ Γ4	Ν. ΓΛ Γ3															
ΤΑΜΠΑΡΑ																																	
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ		ΜΑΘ 31 B3		ΜΑΘ 31 A2	ΜΑΘ 31 A5	ΜΑΘ 31 A4		ΜΑΘ B3	ΜΑΘ A4	ΜΑΘ A2	ΜΑΘ B4							ΜΑΘ B4	ΜΑΘ A2	ΜΑΘ A5	ΜΑΘ B3												
ΠΑΤΡΑΣ Α	ΓΕΩ 32 A4	ΜΑΘ 32 Γ5		ΜΑΘ 32 B5	ΜΑΘ 32 Γ3			ΜΑΘ Γ5	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ B1	ΜΑΘ B5					ΜΑΘ B1		ΓΕΩ A5	ΜΑΘ Γ3														
ΜΠΟΥΡΝΑΒΕΑ					ΜΑΘ 34 Γ2	ΜΑΘ 32 B2	ΜΑΘ 32 A3				ΜΑΘ A3		ΜΑΘ B2	ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ A3	ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Γ4															
ΓΚΙΝΙΔΗΣ	ΦΥΣ 34 Γ4	ΦΥΣ 34 Γ3	ΧΗΜ 34 Γ3	ΦΥΣ 34 B4			ΧΗΜ 34 Γ2	ΦΥΣ B5	ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Γ3							ΦΥΣ B5			ΦΥΣ Γ1	ΧΗΜ B4												
ΠΑΤΡΑΣ Δ.	ΓΕΩ 55	ΜΑΘ 9	ΓΕΩ 9			ΓΕΩ 31	ΓΕΩ 31				ΜΑΘ			ΓΕΩ	ΧΗΜ	ΓΕΩ	ΓΕΩ	ΜΑΘ			ΜΑΘ												

	A2	Γ1	B4			B1	B2			Γ1		B2	Γ5	B4	A1	Γ1			Γ1	
ΣΑΡΑΝΤΟΠΟΥ	ΧΗΜ 33 B3	ΦΥΣ 33 B2	ΧΗΜ 33 B1					ΦΥΣ B2		ΦΥΣ B3	ΧΗΜ B2		ΦΥΣ B1				ΦΥΣ B1	ΦΥΣ B3		
ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥ	ΒΙΟΛ 31 B4	ΦΥΣ 34 A5	ΒΙΟΛ 31 A2	ΒΙΟΛ 33 B1	ΒΙΟΛ 33 B2			ΒΙΟΛ A3	ΦΥΣ A2	ΒΙΟΛ A5	ΒΙΟΛ Γ2			ΒΙΟΛ A4		ΦΥΣ A3		ΦΥΣ A1	ΒΙΟΛ Γ4	
ΚΑΡΑΦΕΡΗΣ	ΜΑΘ 25 A1							ΜΑΘ A1						ΜΑΘ A1						
ΓΙΑΝΝΟΥΤΣΟΥ	ΑΓΓ 24 B5	ΑΓΓΛ 10 A3/A4							ΙΣΤ B2	ΑΓΓΛ Γ5		ΑΓΓ A3/A4	ΑΓΓΛ Γ1/Γ3/Γ4		ΙΣΤ B2	ΑΓΓ B3/Γ1/Γ3/Γ4	ΑΓΓ A1/Γ3/Γ4	ΑΓΓ A3/Γ5	ΑΓΓΛ B5	
ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΟΙ	ΑΓΓ 39 B5	ΑΓΓΛ 11 A3/A4								ΑΓΓΛ Γ5		ΑΓΓ A3/A4	ΑΓΓΛ Γ1/Γ3/Γ4			ΑΓΓ B3/Γ1/Γ3/Γ4	ΑΓΓ A1/Γ3/Γ4	ΑΓΓ A3/Γ5	ΑΓΓΛ B5	
ΚΑΛΤΣΟΥΔΗ	ΓΑΛ-ΓΕΡ 10 Γ1/Γ5		ΓΑΛ 10 B5	ΓΑΛ 10 Γ2/Γ4	ΓΑΛ-ΓΕΡ 10 Γ4			ΓΑΛ Γ2/Γ1/Γ5	ΓΑΛ Γ1/Γ5	ΓΑΛ B5	ΓΑΛ-ΓΕΡ Γ4									
ΓΑΛΛΙΚΩΝ																			ΓΑΛ A3	
ΘΕΜΕΛΗ															ΓΑΛ A2			ΓΑΛ B2		
ΜΕΛΑΧΡΟΙΝΑ	ΓΑΛ-ΓΕΡ 11 Γ1/Γ5		ΓΑΛ 11 B5	ΓΑΛ 11 Γ2/Γ4	ΓΑΛ-ΓΕΡ 11 Γ4	ΓΑΛ 11 A5		ΓΑΛ Γ2/Γ1/Γ5	ΓΑΛ Γ1/Γ5	ΓΑΛ B5	ΓΑΛ-ΓΕΡ Γ4								ΓΕΡ B3	ΓΕΡ B1
ΑΙΒΑΛΙΩΤΗΣ	ΚΑΛ 38 Γ2	ΕΔ 38 B5	ΚΑΛ 38 A4		ΚΑΛ 38 A1			ΚΑΛ B4	ΚΑΛ B5		ΚΑΛ B3	ΕΔ Γ3		ΚΑΛ A3	ΚΑΛ Γ4	ΚΑΛ B1	ΚΑΛ Γ5			
ΚΙΝΔΑΛΗ				ΜΟΥΣ 38 Γ4		ΜΟΥΣ 38 A1	ΜΟΥΣ 38 A2		ΜΟΥΣ B3	ΜΟΥΣ B2	ΜΟΥΣ Γ1		ΜΟΥΣ Γ5	ΜΟΥΣ A4					ΜΟΥΣ B4	ΜΟΥΣ B5
ΧΡΗΣΤΙΔΗ				ΓΥΜ A3	ΓΥΜ B1	ΓΥΜ Γ4	ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ B1	ΓΥΜΝ A1			ΓΥΜ A4	ΓΥΜ A5	ΓΥΜ Γ3	ΓΥΜ Γ1	ΓΥΜ A5	ΓΥΜ B3	ΓΥΜ Γ2	ΓΥΜ Γ3	ΓΥΜΝ Γ3
ΜΑΡΣΟΥΒΑΝΙΔΗΣ						ΓΥΜ B5	ΓΥΜΝ B4						ΓΥΜ A2	ΓΥΜΝ B2						ΓΥΜ Γ5
ΠΑΝΗΓΥΡΙΤΖΟΓΛΟΥ			ΠΛΗ 55 B2	ΠΛΗ 55 B3	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ						ΠΛΗ B1	ΠΛΗ Γ5	ΠΛΗ B3	ΠΛΗ Γ2	ΠΛΗ Γ5	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ Γ3		ΠΛΗ Γ4	ΠΛΗ Γ4	ΠΛΗ B2
ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ				ΠΛΗ 54 A5	ΠΛΗ 54 A4	ΠΛΗ 54 A5	ΠΛΗ 54 A4	ΠΛΗΡ.-Ο A2	ΠΛΗ A4	ΠΛΗ A5	ΠΛΗ A2							ΠΛΗ B5	ΠΛΗ A3	ΠΛΗ A5
ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ Γ			ΠΛΗ 56 B2	ΠΛΗ 56 B3	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ	ΠΛΗ 56 A5	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ 56 A4		ΠΛΗ A4	ΠΛΗ A5	ΠΛΗ A2	ΠΛΗ B3	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ B4					ΠΛΗ B5	ΠΛΗ A3	ΠΛΗ B2
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ											ΠΛΗΡ.-ΟΙΚ.Ο A1		ΠΛΗΡ-ΤΕΧ B4					ΠΛΗΡ.-ΟΙΚ.Ο A1		
ΞΥΡΑΦΑΚΗ											ΠΛΗ A1	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ B4	ΠΛΗ B4	ΠΛΗ B4	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ B4	ΠΛΗ B4	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ B4	ΠΛΗ A1	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ B4	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ B4

										B1	Γ5		Γ2	Γ5	Γ3		Γ4	Γ4	
ΚΑΖΑΝΙΔΗ	ΚΟΙ	ΚΟΙ	ΚΟΙ	ΚΟΙΝ. ΑΓ		ΚΟΙ	ΚΟΙΝ. ΑΓ	ΚΟΙ	ΚΟΙΝ. ΑΓ								ΚΟΙ	ΕΔ	
	9	55	32	9		9													
	Γ3	Γ4	Γ2	Γ1		Γ5	Γ1	Γ4	Γ3								Γ5	Γ2	
ΞΕΠΑΠΑΔΑΚΗ	ΕΔ		ΕΔ	ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΕΔ		ΠΛΗ	ΕΔ		ΠΛΗ	ΕΔ					ΠΛΗ	ΕΔ	ΠΛΗ
	56		27	27	9	9													
	Β2		Α1	Α5	Α4	Β4		Α2	Α5		Α1	Β1					Α1	Α4	Α5

ΜΕ ΚΟΚΚΙΝΟ ΟΙ ΑΙΘΟΥΣΕΣ

ΜΕ ΜΠΛΕ ΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ

	ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ						
7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
ΘΡΗ	ΘΡΗΣ		ΘΡΗΣ		ΘΡΗΣ			ΘΡΗΣ			ΘΡΗ	ΘΡΗ	ΘΡΗΣ	
B3	B2		A2		B3			A5			A4	A1	B2	
	ΘΡΗ	ΘΡΗ	ΘΡΗ	ΘΡΗΣ		ΘΡΗΣ				ΘΡΗ	ΘΡΗ	ΘΡΗ	ΘΡΗΣ	
	Γ3	Γ5	Γ4	Γ2		B5				Γ1	Γ2	Γ3	Γ4	
N. Γ	ΑΡΧ	N. Γ	N. ΓΛ					ΑΡΧ	ΑΡΧ. ΠΡ		ΑΡΧ. ΜΕ			
A2	B1	A2	A4					B5	B1		B5			
N. Γ	ΑΡΧ	ΑΡΧ. ΜΕ	ΑΡΧ. ΜΕ					ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΑΡΧ. ΜΕ				
Γ4	B3	A4		B4				Γ3	B5	B4				
	ΙΣΤ	ΙΣΤ	N. Γ	ΑΡΧ. ΠΡ				N. Κ	ΑΡΧ. ΜΕ	ΑΡΧ	N. ΚΕΙΜ			
	A2	B1	B5	B3				A2	Γ1		Γ1	A3		
	ΑΡΧ	ΑΡΧ	N. ΚΕΙΜ					N. Κ	ΑΡΧ	ΑΡΧ. ΠΡ	N. Γ	ΑΡΧ. ΠΡ		
	A4	A3	B4					B4	B4	A3		B3	A2	
			N. ΚΕΙΜ	N. Γ	N. ΚΕΙΜ			N. Κ	N. Κ	ΑΡΧ. ΠΡ	N. Κ	ΑΡΧ. ΠΡ		
			B2		Γ1	Γ2		Γ1	B2	B2		Γ2	A1	
N. ΓΛ		N. ΓΛ		ΑΡΧ	N. ΓΛ					ΑΡΧ	N. ΓΛ			
A5		B2		Γ2	A5					Γ2	B2			
			ΑΡΧ	N. Γ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΑΡΧ	N. ΓΛ						
			Γ5	A1	Γ5	Γ5	Γ5	A3						
	ΙΣΤ	N. ΚΕΙΜ								N. Κ	N. Κ	N. Κ	ΙΣΤ	
	Γ4	Γ4								A4	A5	Γ4	A4	
		ΑΡΧ	N. ΚΕΙΜ	N. Γ	ΙΣΤ			N. Κ	ΙΣΤ	N. ΓΛ		ΑΡΧ. ΠΡ		
		Γ3	A1		B1	Γ3		A1	Γ3	B1		Γ3		
9		ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ					ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	
		B3	A5		B4	A4				A2	B4	A4	A5	
		ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	
		Γ5	B5	B1						B1	Γ3	Γ5	B5	
		ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ			ΜΑΘ	ΜΑΘ					
		Γ2	A3	B2	Γ4			B2	Γ4					
ΦΥΣ		ΧΗΜ		ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΦΥΣ				
Γ2		Γ1		Γ5	B4	Γ1	Γ4	Γ5	B5	Γ4				
ΓΕΩ	ΓΕΩ	ΓΕΩ	ΓΕΩ					ΓΕΩ		ΓΕΩ				

B5	A3	B5	B3					B1	B3				
ΒΙΟΛ				ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΒΙΟΛ		ΒΙΟ	ΒΙΟ	ΒΙΟΛ			
Γ3				A4	B5	Γ1		A1	B3	Γ5			
	ΜΑΘ												
	A1												
	ΑΓΓ	ΑΓΓΛ		ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓΛ			ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓΛ	
	Γ1/Γ	A5		B1/Γ	Γ3/Γ	A1/A2			A5	Γ5	B1/Γ	B3/B4	
	ΑΓΓ	ΑΓΓΛ		ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓΛ			ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓΛ	
	Γ1/Γ	A5		B1/Γ	Γ3/Γ	A1/A2			A5	Γ5	B1/Γ	B3/B4	
ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ						ΓΑΛ				
A4	B4	B4	A3						A4				
ΓΕΡ	ΓΑΛ	ΓΕΡΜ		ΙΣΤ						ΓΕΡ	ΙΣΤ	ΓΕΡΜ	
A1	A5	A1		A5						B3	A5	B1	
ΕΔ				ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ				ΚΑΛ		ΚΑΛ	
Γ5				Γ3	A5	B2				A2		Γ1	
ΜΟΥΣ					ΜΟ	ΜΟ	ΜΟ	ΜΟΥΣ					
B1					Γ3	Γ2	A3	A5					
					ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜΝ		
					A4	A3	Γ4	B3	Γ2	A1			
ΓΥΜ	ΓΥΜΝ				ΓΥΜΝ						ΓΥΜ	ΓΥΜΝ	
B2	B5				A2						B4	Γ5	
P-ΤΕΧ		ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ							ΠΛΗ	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ	
		Γ3	B1	Γ1							Γ1	Γ2	
ΠΛΗΡ.-ΟΙΚ.ΟΙΚ.				ΠΛΗΡ-ΤΕΧ				ΠΛΗ	ΠΛΗΡ.-Ο	ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ	
A3				A2				A4	A2		A3	B5	A3
ΠΛΗΡ-ΤΕΧ		ΠΛΗ	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ								ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ
B4			A1	A2							A1	B5	A3
ΠΛΗΡ-ΤΕΧ		ΠΛΗΡ-ΤΕΧ									ΠΛΗΡ-ΤΕΧ		
B4			A1								A1		
Χ		ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ							ΠΛΗ	ΠΛΗΡ-ΤΕΧ	

		Γ3	Β1	Γ1							Γ1	Γ2	
ΚΟΙ	ΚΟΙ	ΚΟΙ	ΕΔ	ΕΔ				ΚΟΙ	ΚΟΙ	ΚΟΙΝ. ΑΓ			
Γ1	Γ5	Γ2	Γ1	Γ4				Γ2	Γ3	Γ4			
ΠΛΗΡ.-ΟΙΚ.ΟΙΚ.				ΕΔ	ΕΔ			ΠΛΗ	ΠΛΗΡ.-Ο	ΠΛΗ	ΕΔ		
Α3				Α3	Β3			Α4	Α2		Α3	Α2	