

2° Γυμνάσιο Σπάρτης ΕΩΠ ισχύει απο 5 2 2024	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ						
	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
	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55
ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ				ΜΑΘ Γ2					ΜΑΘ Γ2								ΜΑΘ Γ2														ΜΑΘ Γ2				
ΤΣΟΥΤΣΟΥΡΑΣ ΣΠΥΡΙΔ		ΠΛ-ΟΙΚ Α3	ΠΛ-ΤΕΧ Α3	ΤΕΧ-ΠΛ Γ3			ΠΛΗ Β1	ΠΛ-ΟΙΚ Α2	ΠΛ-ΤΕΧ Α2	ΠΛ-ΟΙΚ Α1	ΠΛ-ΤΕΧ Α1					ΠΛ-ΤΕΧ Α3	ΠΛ-ΟΙΚ Α3								ΠΛ-ΤΕΧ Α1	ΠΛ-ΟΙΚ Α1	ΠΛ-ΤΕΧ Γ3		ΠΛ-ΤΕΧ Α2	ΠΛ-ΟΙΚ Α2					
ΘΕΟΦΙΛΑΚΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΘΡΗ Β4	ΘΡΗ Γ2	ΘΡΗ Α2						ΘΡΗ Β2	ΘΡΗ Γ3		ΘΡΗ Α2	ΘΡΗ Α1		ΘΡΗ Γ3			ΘΡΗ Β4	ΘΡΗ Γ2	ΘΡΗ Γ1	ΘΡΗ Γ1	ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Α1		ΘΡΗ Β1			ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Β2	ΘΡΗ Β1					
ΤΖΑΒΕΛΑ ΧΡΙΣΤΟΦΙΛΗ												ΘΡΗ Α3																			ΘΡΗ Α3				
ΒΟΥΛΓΑΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ			ΙΣΤ Γ3	ΑΕΚΜ Γ1		ΑΕΚΜ Γ3	ΑΕΓ Γ3				ΙΣΤ Γ1	ΙΣΤ Γ2	ΑΕΓ Γ2	ΑΕΚΜ Γ2	ΙΣΤ Γ2	ΑΕΓ Γ1				ΑΕΚΜ Γ3	ΑΕΓ Γ2	ΙΣΤ Γ3		ΑΕΓ Γ3				ΙΣΤ Γ1		ΑΕΓ Γ1	ΑΕΚΜ Γ1	ΑΕΚΜ Γ2			
ΒΟΥΝΑΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑ														ΑΕΚΜ Α3		ΑΕΚΜ Β4						ΑΕΚΜ Α3	ΑΕΚΜ Β4				ΑΕΚΜ Α3	ΑΕΚΜ Β4							
ΚΕΦΑΛΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤ	ΓΛ.ΔΙ Β2	ΑΕΓ Β2	ΑΕΓ Β4	ΑΕΓ Β1					ΑΕΚΜ Β1	ΑΕΓ Β3	ΓΛ.ΔΙ Β2		ΓΛ.ΔΙ Β4	ΓΛ.ΔΙ Β1	ΑΕΚΜ Β3	ΓΛ.ΔΙ Β3			ΑΕΓ Β1	ΓΛ.ΔΙ Β1	ΓΛ.ΔΙ Β4	ΑΕΚΜ Β3		ΑΕΓ Β3		ΑΕΚΜ Β1	ΓΛ.ΔΙ Β3	ΑΕΓ Β2	ΑΕΓ Β4						
ΛΙΑΠΠΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΝΕ.ΛΟ Γ2	ΓΛ.ΔΙ Α1		ΓΛ.ΔΙ Α1		ΝΕ.ΛΟ Γ2	ΙΣΤ Α1	ΓΛ.ΔΙ Γ2	ΑΓΓ Α1			ΙΣΤ Γ2	ΑΕΓ Γ2	ΑΕΚΜ Γ2	ΙΣΤ Γ2		ΙΣΤ Α1	ΝΕ.ΛΟ Α1		ΓΛ.ΔΙ Α1	ΑΕΓ Α1	ΑΕΓ Γ2		ΑΕΚΜ Α1	ΝΕ.ΛΟ Α1	ΓΛ.ΔΙ Γ2	ΑΕΓ Α1		ΑΕΚΜ Α1	ΑΓΓ Α1	ΑΕΚΜ Γ2				
ΜΠΟΡΕΤΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛ			ΝΕ.ΛΟ Β1		ΝΕ.ΛΟ Β3	ΝΕ.ΛΟ Β2	ΑΕΚΜ Α2	ΝΕ.ΛΟ Β4		ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Α2	ΝΕ.ΛΟ Β3		ΝΕ.ΛΟ Β4	ΑΕΓ Α3		ΑΕΓ Α2			ΝΕ.ΛΟ Α1	ΑΕΓ Β1	ΝΕ.ΛΟ Β2	ΑΕΚΜ Α1			ΑΕΚΜ Α2	ΑΕΓ Α1		ΑΕΚΜ Α1						
ΣΑΧΑΜΗ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΓΛ.ΔΙ Γ3	ΝΕ.ΛΟ Α2	ΑΕΚΜ Β2					ΓΛ.ΔΙ Γ2	ΓΛ.ΔΙ Γ3	ΓΛ.ΔΙ Γ1	ΝΕ.ΛΟ Γ3				ΝΕ.ΛΟ Γ1	ΝΕ.ΛΟ Α2		ΝΕ.ΛΟ Α1		ΑΕΚΜ Β2		ΝΕ.ΛΟ Γ1	ΝΕ.ΛΟ Α3	ΝΕ.ΛΟ Α1		ΓΛ.ΔΙ Γ2	ΝΕ.ΛΟ Γ3	ΝΕ.ΛΟ Α3	ΓΛ.ΔΙ Γ1						
ΣΤΥΜΟΝΙΑΡΗ ΣΩΤΗΡΙΑ	ΝΕ.ΛΟ Γ2	ΓΛ.ΔΙ Α1		ΓΛ.ΔΙ Α1		ΝΕ.ΛΟ Γ2													ΓΛ.ΔΙ Α1																
ΡΕΝΤΙΦΗΣ ΗΛΙΑΣ				ΓΛ.ΔΙ Α2			ΓΛ.ΔΙ Α3														ΕΡΓ.Δ Γ3	ΓΛ.ΔΙ Α2			ΓΛ.ΔΙ Α3										
ΛΑΣΚΑΡΗ ΣΩΤΗΡΙΑ																	ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Β4	ΙΣΤ Β1											ΙΣΤ Β4	ΙΣΤ Β1	ΙΣΤ Β2			
ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤ	ΜΑΘ Β3	ΕΡΓ.Δ Β1		ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β1			ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β3		ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β4				ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Β1		ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Β2			ΕΡΓ.Δ Β2	ΜΑΘ Β3		ΜΑΘ Β4		ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β3					
ΛΙΑΝΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ1					ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α2		ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Γ3		ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α3		ΜΑΘ Γ1			ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α2		ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Α3					
ΠΑΝΑΡΙΤΗ ΝΙΚΟΛΕΤΑ	ΜΑΘ Α1		ΓΕΩ Α1	ΜΑΘ Γ2				ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Γ2					ΦΥΣ Α1	ΜΑΘ Α1		ΜΑΘ Γ2									ΜΑΘ Α1		ΒΙΟ Α1	ΜΑΘ Γ2						
ΣΑΛΤΑΡΗ ΜΑΡΙΑ				ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ Α3	ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Γ3			ΒΙΟ Α3	ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Α1	ΦΥΣ Β1		ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Β3					ΦΥΣ Β2	ΒΙΟ Α2	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ Γ2	ΒΙΟ Α1		ΦΥΣ Γ2				
ΣΑΝΤΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΒΙΟ Β1	ΓΕΩ Β4	ΓΕΩ Β3		ΒΙΟ Β4	ΒΙΟ Β2		ΓΕΩ Β1		ΧΗΜ Β1	ΓΕΩ Β3	ΕΡΓ.Δ Α1	ΧΗΜ Γ3		ΧΗΜ Β2		ΒΙΟ Β3	ΓΕΩ Β2	ΧΗΜ Β4				ΧΗΜ Β3	ΓΕΩ Β4	ΓΕΩ Β1	ΧΗΜ Γ1			ΧΗΜ Γ2	ΓΕΩ Β2	ΒΙΟ Γ3	ΒΙΟ Γ2	ΒΙΟ Γ1		
ΤΣΙΡΩΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ																											ΦΥΣ Γ2	ΧΗΜ Γ2		ΦΥΣ Γ2	ΒΙΟ Γ2				
ΛΑΜΠΡΙΝΟΥ ΜΑΡΙΑ				ΓΑΛ Γ1/Γ2/Γ3	ΓΑΛ Α1/Α2/Α3	ΓΑΛ Β3/Β4									ΓΑΛ Β1/Β2		ΓΑΛ Γ1/Γ2/Γ3	ΓΑΛ Α1/Α2/Α3											ΓΑΛ Β1/Β2	ΓΑΛ Β3/Β4					
ΜΙΧΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ				ΓΑΛ Γ1/Γ2/Γ3	ΓΑΛ Α1/Α2/Α3	ΙΣΤ Α1										Α1	Γ1/Γ2/Γ3	Α1/Α2/Α3																	
ΒΟΥΧΑΡΑ ΕΛΕΝΗ														ΑΓΓ Β3																		ΑΓΓ Β3			
ΚΛΑΠΗ ΜΑΓΔΑ	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Γ2		ΑΓΓ Β2			ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Β4			ΑΓΓ Γ3		ΑΓΓ Γ2	ΑΓΓ Γ1			ΑΓΓ Α3		ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Γ3		ΑΓΓ Β4					ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Β1			
ΚΑΚΑΡΑ ΑΡΙΕΤΤΑ				ΙΣΤ Α3	ΙΣΤ Α2		ΓΕΡ Β3/Β4							ΕΡΓ.Δ Α2	ΙΣΤ Α2	ΓΕΡ Β1/Β2		ΙΣΤ Β3								ΙΣΤ Α3		ΙΣΤ Β3	ΓΕΡ Β1/Β2	ΓΕΡ Β3/Β4					
ΧΑΡΙΤΟΓΛΟΥ ΜΑΡΙΑ				ΓΕΡ Γ1/Γ2/Γ3	ΓΕΡ Α1/Α2/Α3												ΓΕΡ Γ1/Γ2/Γ3	ΓΕΡ Α1/Α2/Α3																	
ΤΣΙΑΜΠΑ ΑΝΤΩΝΙΑ				ΚΑΛ Β3		ΚΑΛ Β1	ΚΑΛ Γ2										ΚΑΛ Α3	ΚΑΛ Γ1	ΚΑΛ Γ3		ΚΑΛ Α1		ΚΑΛ Β4		ΚΑΛ Β2	ΚΑΛ Α2									
ΚΟΤΣΩΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤ	ΓΥΜΝ Α3	ΓΥΜΝ Β3			ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Γ1		ΓΥΜΝ Γ1		ΓΥΜΝ Γ2		ΓΥΜΝ Β1	ΓΥΜΝ Α2	ΓΥΜΝ Β2	ΓΥΜΝ Β4	ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Γ3			ΓΥΜΝ Β3	ΓΥΜΝ Α2	ΓΥΜΝ Β4		ΕΡΓ.Δ Α3	ΓΥΜΝ Γ2	ΓΥΜΝ Β2	ΓΥΜΝ Β1	ΓΥΜΝ Γ3	ΓΥΜΝ Α3						
ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΟΥ ΣΤΑΥΡ	ΚΠΑ Γ1	ΠΛ-ΟΙΚ Α3	ΓΕΩ Α1					ΠΛ-ΟΙΚ Α2	ΚΠΑ Γ1	ΠΛ-ΟΙΚ Α1	ΚΠΑ Γ2					ΠΛ-ΟΙΚ Α3		ΚΠΑ Γ3	ΚΠΑ Γ2			ΓΕΩ Α3	ΚΠΑ Γ2		ΚΠΑ Γ3	ΠΛ-ΟΙΚ Α1		ΚΠΑ Γ1		ΠΛ-ΟΙΚ Α2		ΚΠΑ Γ3	ΓΕΩ Α2		
ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ			ΠΛ-ΤΕΧ Α3	ΤΕΧ-ΠΛ Γ3		ΤΕΧΝ Β4			ΠΛ-ΤΕΧ Α2		ΠΛ-ΤΕΧ Α1	ΤΕΧΝ Β2	ΤΕΧΝ Β3			ΠΛ-ΤΕΧ Α3	ΤΕΧΝ Β1			ΠΛ-ΤΕΧ Γ2	ΠΛ-ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ-ΠΛ Γ2		ΤΕΧ-ΠΛ Γ1	ΠΛ-ΤΕΧ Α1	ΠΛ-ΤΕΧ Γ3		ΠΛ-ΤΕΧ Α2							
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ								ΕΡΓ.Δ Β3	ΕΡΓ.Δ Β4	ΜΟΥ Β4		ΜΟΥ Α3	ΜΟΥ Β2										ΜΟΥ Β1	ΕΡΓ.Δ Γ2	ΕΡΓ.Δ Γ1	ΜΟΥ Γ2	ΜΟΥ Γ1		ΜΟΥ Β3		ΜΟΥ Α2	ΜΟΥ Α1	ΜΟΥ Γ3		
ΑΝΑΤΟΛΙΤΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ																															ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Β4			
ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ																				ΠΛ-ΤΕΧ Γ2	ΠΛ-ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ-ΠΛ Γ2		ΤΕΧ-ΠΛ Γ1											